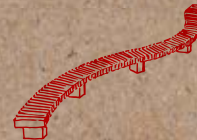
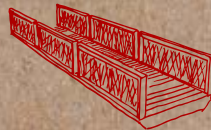
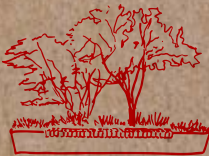
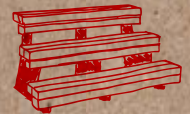
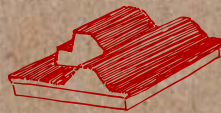
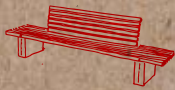


STREETLIFE®

THE OUTDOOR CONCEPT



Streetlife Collectie 2021-2022

STREETLIFE BV

Hoofdkantoor

Herengracht 36

2312 LD Leiden

Nederland

T +31 (0)71 333 33 33

streetlife@streetlife.nl

www.streetlife.nl

STREETLIFE Europa

UK +44 (0)20 30 20 1509

enquiriesUK@streetlife.nl

DE +49 (0)211 545 71 343

Auskunft@streetlife.nl

FR +33 (0)183 71 01 71

demandes@streetlife.nl

STREETLIFE Studio Scandinavia

Malmö, Zweden

T +46 (0)41 677 50 53

studioscandinavia@streetlife.nl

STREETLIFE America LLC

Philadelphia, PA

T 001 215 247 0148

streetlife@streetlifeamerica.com

STREETLIFE Middle East

by WTB Group, Dubai UAE

T +971 (0)4 88 607 00

streetfurniture@wtburden.ae

Meer informatie is beschikbaar op onze website:

- de complete Streetlife Collectie
- online catalogi (PDF): beschikbaar in het Nederlands, English, Deutsch & Français
- een product zoekfunctie: de Product Selector
- de meest recente projecten productbeelden

Volg STREETLIFE BV via  



foto:
Space for Nature (2018)
Het Streetlife Team door Miro Švolík (CZ)

The Outdoor Concept

Wij zijn uitermate trots op alle positieve reacties die we op onze Collectie krijgen. De Streetlife producten met een “natural style” zijn vernieuwend in de markt.

Onze adviseurs, architecten en ontwerpers zijn op technisch opgeleid. Zij kunnen uw ideeën en vragen snel interpreteren en voelen uw vormgeving en sfeerwensen goed aan. Zij zijn getraind in het meedenken in technische oplossingen, te inspireren en budgettaire alternatieven voor te stellen.

Onze organisatie is niet alleen klein en efficiënt, maar vooral vakinhoudelijk sterk met een luisterend oor voor de klant! Succes draait eens te meer om kennis en kwaliteit. Streetlife is een partner waarop u kunt bouwen. Ons team spreekt diverse talen: Nederlands, Engels, Duits, Frans, Zweeds en Spaans.

Onze producten worden op aanvraag geproduceerd op onze productielocaties in Nederland voor projecten in Europa, en in de Verenigde Staten voor projecten in Noord-Amerika.

Naast het selecteren en specificeren van Streetlife producten, kunt u ook intensiever gebruik maken van de expertise van Streetlife. Onze ervaren productontwerpers en adviseurs zijn u graag van dienst.

Het is een voorrecht om samen te werken met vooraanstaande architecten en steden, en bij te dragen aan het realiseren van een hoogwaardige en duurzame publieke ruimte.

R&D Brainstormsessie in de Arsenale Venetië (IT)





Streetlife werkt vanuit een monumentaal industrieel pand in het centrum van Leiden. Het Wolpakhuis dateert uit 1929 en is onder leiding van een eigen bouwteam volledig gerenoveerd. Monumentale details zijn hierbij bewaard gebleven en het industriële karakter is verenigd met moderne techniek en comfort.

1 Robuuste Banken & Picknicksets

- Rough&Ready: Info & Producten
- Heavy-Heavy: Info & Producten
- Drifter: Info & Producten

2 Fijne Banken & Picknicksets

- Solid: Info & Producten
- Cliffhanger
- Wood Top System
- Highlife III
- The New Standard
- Long&Lean

3 Groene Banken, Boomeilanden & Podia

- Groene Banken: Info & Producten
- Boomeilanden: Info & Producten
- Stadspodia: Info & Producten

4 Boombakken

- Bomen in Beweging
- Tree Tub Technology
- Bomentabel
- TreeTec®
- Boombakken Collectie

5 Boomroosters & Boombeschermers

- Informatie & Verkeersclassificatie
- Roosters & Boombeschermers
- Grille Benches

6 Bins, Bollards & Fietsparkeren

- Papierbakken
- Bollards
- Fietsparkeren

7 Shades, Pillars & Parklets

- Shades: Proces & Producten
- Pillars
- Parklets

8 Bruggen & Deksystemen

- Bruggen: Proces & Producten
- Deksystemen: Info & Producten



Duurzame Collectie

Duurzaamheid staat bij het ontwerpen van onze Collectie centraal. Zo werken we met eenvoudige modulaire bouwstenen met een lange levensduur en kiezen we voor eerlijke, verantwoorde materialen met oog voor de impact op het milieu. Ons designteam ontwikkelt ingenieuze oplossingen om de levensduur te verlengen. Recyclebaarheid van materialen en grondstoffen in de keten zijn uitgangspunten waar de nadruk op ligt. Al deze ontwerpkeuzes leveren een belangrijke bijdrage aan de kwaliteit en duurzaamheid van onze producten.

Wereldwijde bewustwording omtrent toenemende afvalstromen, milieuvuiling, stijgende CO₂-uitstoot en de uitputting van natuurlijke grondstoffen heeft geleid tot de ontwikkeling van nieuw gedachtegoed omtrent duurzaamheid zoals Cradle2Cradle (C2C) en de Circulaire Economie. Beide theorieën streven naar efficiënt en effectief gebruik van de aanwezige (natuurlijke) hulpbronnen. De ontwerpfilosofie van Streetlife heeft veel raakvlakken met dit gedachtegoed.

Na jarenlang onderzoek introduceert Streetlife het TWIN-Concept. De TWIN-materialen vormen een volwaardig alternatief voor FSC®-hardhout. Het zijn een drietal recyclaten en één biobased materiaal, die de Streetlife Collectie verder verduurzamen. Deze uiterst duurzame tweelingmaterialen creëren een autonome en eigentijdse esthetiek, die als “industrial style” omschreven kan worden.

Streetlife gaat met plezier dagelijks de uitdaging aan met vraagstukken omtrent duurzaamheid en circulariteit. Met behoud van de kenmerkende vormgeving en functionaliteit wil Streetlife een inspirator zijn op het gebied van circulaire producten in de openbare ruimte.

Standaardisering Balkmatten



1. **Drifter**
Balkmaat ± 30x30 cm met brede spatiëring
FSC Recycled hardhout & Lava Grey



2. **Heavy-Heavy**
Balkmaat ± 14x21 cm met brede spatiëring
FSC Upcycled hardhout & Lava Grey



3. **Rough&Ready**
Balkmaat ± 7x15 cm met brede spatiëring
FSC-hardhout, Accoya & All Black



4. **Solid**
Balkmaat ± 7x7 cm met smalle spatiëring
FSC-hardhout, Accoya & Cloudy Grey



5. **Cliffhanger**
Houtmaat ± 5x4 cm met smalle spatiëring
FSC-hardhout & Bamboo Brown



6. **The New Standard, WoodTop, Long&Lean**
Houtmaat ± 3,5x5,7 cm met brede spatiëring
FSC-hardhout & Bamboo Brown



7. **Highlife III**
Houtmaten ±4x4/8/16 cm met smalle spatiëring
FSC-hardhout & Bamboo Brown



Slimme Duurzame Oplossingen

Het standaardiseren van toegepaste balkmatten zorgt voor samenhang binnen de Streetlife Collectie. Door standaardisatie worden ook processen geoptimaliseerd en restafval gereduceerd. Onze modulaire elementen zijn zo ontworpen dat er vrijheid ontstaat voor de (landschaps)architect of -ontwerper om een inrichtingsproject naar zijn of haar eigen hand te zetten en een geïntegreerd ontwerp te creëren. Zo zijn met onze standaardoplossingen semi-standaard en maatwerk-ontwerpen te realiseren.

De tijdloze vormgeving, het robuuste materiaalgebruik en een heldere detaillering resulteren in een lange levensduur. De producten van Streetlife in hun kenmerkende “natural style” en “industrial style” bezitten een bepaalde tijdloosheid. De combinatie van een lange esthetische en mechanische levensduur is essentieel voor een duurzaam inrichtingsproject in het publieke domein.

Streetlife’s producten kennen een modulaire en remontabele opbouw. Door de slimme detaillering wordt vochtrophoping, dat houtrot tot gevolg kan hebben, vermeden. Onderdelen kunnen individueel worden vervangen, zelfs na 10 of 20 jaar. In veel van onze banken passen we het anti-diefstal Streetlock®-bevestigingssysteem toe. Het gepatenteerde Streetlock®-systeem (1) is geheel uitgevoerd in roestvaststaal (RVS 316). Dit hoogwaardige anti-diefstal bevestigingssysteem houdt de balken op zijn plaats en dient tegelijkertijd als sluiting en bevestiging. Door het Streetlock®-

systeem met de kenmerkende “snake eye” RVS-moeren (2) worden schroeven overbodig. Na 10 à 15 jaar kunnen balken omgedraaid worden naar de ‘nieuwe’ zijde, bij beschadiging kunnen balken individueel vervangen worden. Uit de praktijk blijkt dat de levensduurverlenging hierdoor aanzienlijk is. Het Streetlock®-systeem bespaart kosten en materiaal.

Ondanks de standaardisatie van de houtmatten is houtafval door zaagverlies tijdens het productieproces niet te vermijden (3). Om de materiaalefficiëntie verder te verhogen introduceert Streetlife in de Collectie 2021-2022 de Odds&Ends Banken. De reststukken FSC-hardhout worden verwerkt in speelse zittingen, deze uitvoering wordt zowel in de Rough&Ready Range als in de Solid Series opgenomen.

Streetlife gebruikt onderhoudsarme materialen en constructies, waarbij de producten met de kenmerkende “natuurlijke stijl” ook nog een extreem lange levensduur hebben. Het FSC-hardhout in de producten van Streetlife wordt bij voorkeur onbehandeld toegepast, tussentijdse verfbeurten zijn overbodig, het hout vergrijsst in de loop van de tijd (4). Streetlife’s voorkeur voor CorTen-staal combineert op natuurlijke wijze met hout. Door toepassing van deze van nature duurzame, onbehandelde materialen worden allerlei chemische processen en toevoegingen vermeden.



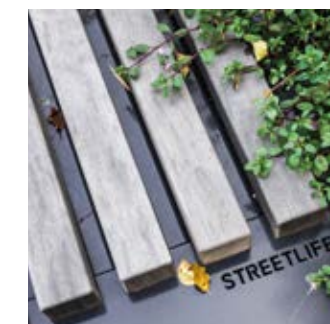
1.



2.



3.



4.

Om de materiaalefficiëntie verder te verhogen introduceert Streetlife de *Odds&Ends Banken*. De reststukken FSC-hardhout worden verwerkt in speelse zittingen. Deze uitvoering wordt zowel in de *Rough&Ready Range* als in de *Solid Series* opgenomen.



FSC-gecertificeerd Hardhout

Streetlife is al jarenlang FSC-gecertificeerd voor de levering van producten met diverse soorten FSC-hardhout en FSC-gerecycled hardhout. Met Streetlife als laatste schakel in de FSC-keten is het zeker, dat het hout van begin tot eind verantwoord verwerkt is. Het hele traject van de handelsketen is traceerbaar, van kap tot eindproduct; elke schakel is FSC-gecertificeerd. Zo houden we de 'Chain of Custody' gesloten.

Het FSC-keurmerk geeft zekerheid, dat houten papierproducten afkomstig zijn uit bossen waar aandacht is voor de ecologische, sociale en economische aspecten. Hierbij creëren FSC-geregistreerde bedrijven economische waarde voor de lokale bevolking door te voorzien in scholing, voedsel, fatsoenlijke arbeidsomstandigheden en huisvesting. Daarnaast beschermt de FSC-stichting de biodiversiteit van de beheerde bossen. Door het kiezen en het toepassen van FSC-hout draagt Streetlife bij aan de bescherming van deze bossen. Voor elke 1m³ tropisch FSC-hardhout wordt gemiddeld 30 jaar lang 2000m² bos beschermd. Via de publieke certificatie-database (<https://info.fsc.org/certificate.php>) kan worden opgezocht of een bedrijf FSC-gecertificeerd is en welke specifieke houtsoort(en) het bedrijf met het FSC-keurmerk mag leveren.

Streetlife heeft ruime ervaring opgedaan met alle eigenschappen van hout. Hierbij kijken wij o.a. naar dimensionering, levendigheid, duurzaamheid en verkrijgbaarheid van het hout. Wij streven naar de beste kwaliteit; zodoende geven wij de voorkeur aan FSC®-hardhout.

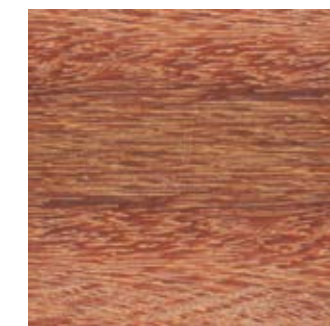
De uitstekende kwaliteit van (tropisch) hardhout is een belangrijke reden om deze toe te passen in straatmeubilair. Hardhout heeft een hoge dichtheid en hardheid. Hierdoor is het van nature goed bestand tegen weersinvloeden en heeft het een zeer lange levensduur. Hardhout kan hierdoor onbehandeld (geen chemicaliën en onderhoudsarm) worden toegepast en vandalisme in de openbare goed weerstaan. Mede door slimme constructieve detaillering van Streetlife producten (geen waterpockets) zal rotting niet voorkomen. Het natuurlijke karakter en de (polychroom) kleurnuances van hout zijn esthetisch gezien onovertroffen. De isolerende eigenschappen maken het materiaal ideaal om in elk klimaat als zitoppervlak te gebruiken.

Bij de 'sourcing' van materialen (hardhout en ook andere materialen) tracht Streetlife de transportlijnen zo kort mogelijk te houden. Streetlife experimenteert en heeft inmiddels ervaring opgedaan met lokale houtsoorten en nieuwe alternatieve materialen zoals composieten en recyclaten.

Voor meer informatie over materialen en materiaalvergelijking zie materialentabel op pagina 16.



1.



2.



3.



4.



FSC Recycled 100% Hardwood

Recycled Hardwood (1)

Streetlife past zware 30 à 40 jaar oude balken van tropisch hardhout toe in de producten van de Drifter Range. De oorspronkelijke ruwe meerpalen (ca. 30x30 cm) hebben een prachtige vintage look, die in de loop der tijd is ontstaan. De hergebruikte meerpalen zijn afkomstig uit Nederlandse havenconstructies en waterwerken. Voor de Noord-Amerikaanse projecten komen de Drifter meerpalen mogelijk uit lokale waterwerken (FSC optioneel) of uit FSC-bossen in Midden-Amerika. Ze worden handmatig geselecteerd en geschikt gemaakt voor de Drifter banken en picknicksets. Ze hebben een uniek en rustiek karakter waar littekens en scheurvorming bij horen. Oude boutgaten (Ø 3 à 5 cm) worden met hardhouten propjes afgesloten. De hardhouten meerpalen hebben het keurmerk FSC Recycled 100%.

Upcycled Hardwood (2)

Streetlife past ook Upcycled hardhout toe. Deze balken zijn ook afkomstig van 30 à 40 jaar oude meerpalen uit lokale havenconstructies, echter met een grovere dimensie. Deze balken worden schoon gezaagd, waardoor het gerecycled hout uit ziet als nieuw hout. Het verkrijgt hiermee een opwaardering en hoger afwerkingsniveau: de Upcycling. Het heeft een rossige tint en door de verwerking, een gladde en minder geleefde uitstraling dan hergebruikt hardhout (1). Op de kopse kanten is de historie van de palen nog wel zichtbaar. Upcycled hardhout wordt toegepast voor de Drifter Range en bij de Heavy-Heavy Banken. Het hout vergrijsst na verloop van tijd.

FSC Mix 70% Accoya

Verduurzaamd hout: Accoya (3)

Accoya is gemodificeerd Radiata pine met een FSC-keurmerk. Dit zijn snelgroeiende naaldbomen afkomstig uit duurzaam beheerde kweekbossen met FSC-certificatie in Nieuw-Zeeland en in Nederland behandeld. Door een acetylatieproces worden de houteigenschappen sterk verbeterd: hogere rottingsweerstand, meer hardheid en zeer goede vormstabiliteit (minder scheuren, buiging en torsie). De verduurzaming is door en door, en geeft geen verkleuring aan het hout. Accoya is knoestvrij en zandgeel van kleur met zichtbare grijze lijnen van de houtnerf. Het hout zal door blootstelling aan zonlicht langzaam vergrijzen, conform hardhout. Aan het einde van zijn levensduur kan Accoya zonder beperkingen verwerkt worden. Het is niet giftig en volledig biologisch afbreekbaar. Daarom kan Accoya op dezelfde manier worden verwerkt als onbehandeld hout. De levensduur van verduurzaamd Accoya is maar liefst 40-50 jaar en langer. Streetlife past Accoya toe in de producten van de Solid Series en de Rough&Ready Range.



1.



2.



3.

De 4 TWIN materialen

Lava Grey | recyclaat (1)

Toepassing: Drifter en Heavy-Heavy Range

Lava Grey bestaat volledig uit gerecycled huishoudelijk kunststofafval zoals plastic verpakkingen, bekertjes, tassen en bakjes. Het materiaal is samengesteld uit voornamelijk gerecycled PE (ca.75%) en PP (ca.25%). Dit antracietgrijze materiaal heeft een enigzins ruwe structuur. Het oppervlak laat zien hoe het materiaal bij het gietproces in de mal is gestroomd gelijkend aan lava. In de grijsgekleurde massa zijn nog enkele gekleurde stukjes plastic zichtbaar, wat de herkomst van het recyclaat benadrukt. De balken van de Heavy-Heavy Range zijn gladder dan de balken van de Drifter Range. Dit heeft te maken met het verschil in de grootte van de balk en de druk waarmee de “lava” de mal instroomt. Het materiaal is antracietgrijs, Streetlife voegt geen kleurstoffen toe om verdere impact aan het milieu te voorkomen. Kleur en textuur kan in Noord-Amerika afwijken door lokale productie.

All Black | recyclaat (2)

Toepassing: Rough&Ready Range

All Black wordt samengesteld uit grondstoffen afkomstig uit de industrie zoals plastic zakken, bouwen landbouwplastic en gescheiden ingezameld huishoudelijk plasticafval zoals flessen, doppen en bierkratjes. Het materiaal is voornamelijk samengesteld uit twee thermoplastische kunststoffen: PE en PP. All Black wordt met behulp van een natuurlijke kleurstof (kool) door en door zwart van kleur, die door UV-stabilisatie lange tijd blijft behouden. All Black heeft een matte oneffen oppervlaktetextuur en is vrij van onderhoud.

Cloudy Grey | recyclaat (3)

Toepassing: Solid Series

Cloudy Grey is een recyclaat van materialen uit de textielen plasticafvalstromen. Cloudy Grey bestaat uit 50% gerecyclede LDPE kunststof en 50% gerecyclede textielvezels; restanten van kleding. Dit duurzame grijze materiaal met een blauwe ondertoon heeft een matte, oneffen textuur. De vezels van gekleurde kleding dragen bij aan het levendige gemarmerde uiterlijk dat dit materiaal zijn eigen identiteit geeft. Vanwege de beperkte stijfheid is de maximale lengte voor toepassing in onze producten 120 cm.

Bamboo Brown | Biobased Composiet (4)

Toepassing: Cliffhanger en

Fine Benches

Bamboo Brown wordt gemaakt van een extreem snel groeiende reuzenbamboesoort. Deze bamboe heeft een zeer groot vermogen om CO₂ te absorberen en zuurstof te produceren. De hoge groeisnelheid zorgt ervoor dat stammen al na 4-5 jaar geoogst kunnen worden. De lange bamboevezels worden onder hoge temperatuur en druk samengeperst. Dit proces geeft het materiaal zijn diepbruine gekarameliseerde kleur. Met de tijd vergrijst Bamboo Brown net als hout door blootstelling aan de buitenlucht. De zichtbare vezels geven variatie in kleur en structuur in het gladde oppervlak. Bamboo Brown is CO₂-neutraal en kan gerecycled worden tot spaanplaat of dienen als brandstof voor de productie van bio-energie.



1.



2.



3.



4.

Het TWIN-Concept

Met het TWIN-Concept kunnen alle Streetlife producten met FSC-hardhouten balken ook uitgevoerd worden in een duurzaam tweeling materiaal. Dit alternatieve materiaal bestaat uit 3 recyclaten (1) en een biobased composiet (2) met een kenmerkende eigentijdse esthetiek.

Als ontwerpers creëert Streetlife oplossingen die sturen richting een inspirerende, duurzame en groene openbare ruimte. Door de introductie van het TWIN-Concept tracht Streetlife de esthetiek en duurzaamheid te combineren in eerlijke producten, klaar voor de toekomst. Een groot deel van de Streetlife Collectie bestaat uit producten met FSC-hardhouten zittingen en/of balken. Met de toevoeging van vier alternatieve materialen is het nu mogelijk om voor elke balkmaat in het assortiment een keuze te maken tussen FSC-hardhout en een biobased dan wel gerecycled “tweelingmateriaal”.

De technische eigenschappen van de geselecteerde materialen zijn gelijkwaardig aan die van FSC-hardhout. De kleur, de textuur en het verhaal zijn echter compleet anders; een nieuwe eigentijdse esthetiek, die als “industrial style” omschreven kan worden. TWIN biedt daarmee nog meer keuzevrijheid aan de inrichter. Zeker niet minder belangrijk is dat de keuze voor een TWIN-materiaal bijdraagt aan de reductie van de afvalstromen en de producten een langere levensduur hebben.



Streetlife Materialen Tabel			Streetlife Collectie Productfamilies	Balkafmetingen Centimeters - Inches		Gewicht kg/m ³ lb/ft ³	Kleur	Textuur	Vergrijzing	Levensduur (jaren)	Sterkte/ Stabiliteit	Duurzaamheid Strategie	Hergebruik/ Recycling
Material	Leverbaar	Bron		Dwarsdoorsnede	max Lengte								
Lava Grey TWIN-materiaal	EU	Post-consumer afval <i>Recycled 100%</i>	<ul style="list-style-type: none"> Drifter Heavy-Heavy 	30x30 cm - 12"x12" 14x21 cm - 5.5"x8.3"	300 cm - 118" 300 cm - 118"	1020 kg/m ³ 64 lb/ft ³	Antraciet koel grijs	Extra Ruw mat	Geringe natuurlijke verkleuring	40-50 jaar	+ /+++	<ul style="list-style-type: none"> Verminder CO₂-emissies door afvalverbranding te voorkomen Behoud voor toekomstig gebruik Recycle huishoudelijk afval 	Lengte inkorten/ Granulaat grondstof
	USA ^A /CAN ^A	Post-consumer afval <i>Recycled 100%</i>	<ul style="list-style-type: none"> Drifter Heavy-Heavy 	30x30 cm - 12"x12" 14x21 cm - 5.5"x8.3"	300 cm - 118" 300 cm - 118"	1020 kg/m ³ 64 lb/ft ³	Koel grijs met wolken	Ruw mat	Kleurvast		++ /+++		
All Black TWIN-materiaal	EU & USA ^A /CAN ^A	Post-industrial & -consumer afval <i>Recycled 100%</i>	<ul style="list-style-type: none"> Rough&Ready 	7x15 cm - 2.8"x5.9"	234 cm - 92"	800 kg/m ³ 50 lb/ft ³	Zwart	Ruw mat	Kleurvast	40-50 jaar	++ /+++	<ul style="list-style-type: none"> Verminder CO₂-emissies door afvalverbranding te voorkomen Behoud voor toekomstig gebruik Recycle huishoudelijk afval 	Lengte inkorten/ Granulaat grondstof
Cloudy Grey TWIN-materiaal	EU	Textielvezels & Post-consumer afval <i>Recycled 100%</i>	<ul style="list-style-type: none"> Solid 	7x7 cm - 2.8"x2.8"	234 cm ^B - 92"	1060 kg/m ³ 66 lb/ft ³	Mediumgrijs met wolken	Ruw mat	Kleurvast	20-30 jaar	+ /++	<ul style="list-style-type: none"> Verminder CO₂-emissies door afvalverbranding van plastics en/of textiel te voorkomen Recycle materialen 	Lengte inkorten/ Granulaat grondstof
	USA ^A /CAN ^A	Post-consumer afval <i>Recycled 100%</i>	<ul style="list-style-type: none"> Solid 	7x7 cm - 2.8"x2.8"	300 cm - 118"						++ /++		
Bamboo Brown TWIN-materiaal	EU	Plantages in China <i>Virgin</i>	<i>Fijne Banken:</i> <ul style="list-style-type: none"> Highlife III Cliffhanger Olympic Wave The New Standard Long&Lean 	4x4/8/16 cm 1.6"x 1.6"/3.1"/6.2" +/- 5x4 cm +/-2.0"x1.6" Idem Idem Idem	234 cm - 92" 200-234 cm - 79"-92" 234 cm - 92" 200-234 cm - 79"-92" 200-234 cm - 79"-92"	1150 kg/m ³ 72 lb/ft ³	Multi-donkerbruin	Glad met vezels	1-2 jaar	20-30 jaar	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Gebruik biobased CO₂-neutraal materiaal 	Schaven, verzagen/ Bv. spaanplaat
Hardhout FSC 100%	EU & USA/CAN	FSC bossen in Zuid-Amerika <i>Virgin</i>	<ul style="list-style-type: none"> Rough&Ready Solid Fijne Banken 	7x15 cm - 2.8"x5.9" 7x7 cm - 2.8"x2.8" divers	300 cm - 118" 300 cm - 118" 300 cm - 118"	800 - 1150 kg/m ³ 50 - 72 lb/ft ³	Multi-bruin	Glad zonder knoesten	2-3 jaar	> 30 jaar	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Draagt bij aan het behoud van tropische bossen Gebruik biobased materiaal 	Schaven, verzagen/ Bv. spaanplaat, houtcomposiet, papier
Recycled Hardhout FSC Recycled 100%	EU	Nederlandse waterwerken <i>Hergebruikt (30-40 jaar oud)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Drifter 	30x30 cm 12"x12"	500 cm - 197" (EU) 300 cm - 118" ^C (USA/CAN)	1100 kg/m ³ 69 lb/ft ³	Verweerd multi-grijsbruin	Extra ruw	1-2 jaar	> 30 jaar	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Sluit de materiaalketen Hergebruik biobased materiaal 	Schaven, verzagen/ Bv. spaanplaat, houtcomposiet, papier
Upcycled Hardhout FSC Recycled 100%	EU	Nederlandse waterwerken <i>Hergebruikt (30-40 jaar oud)</i>	<ul style="list-style-type: none"> Drifter Heavy-Heavy 	30x30 cm - 12"x12" 14x21 cm - 5.5"x8.3"	500 cm - 197" 300 cm - 118"	1100 kg/m ³ 69 lb/ft ³	Multi-bruin	Ruw	1-2 jaar	> 30 jaar	+++ /++	<ul style="list-style-type: none"> Sluit de materiaalketen Upcycle biobased materiaal 	Schaven, verzagen/ Bv. spaanplaat, houtcomposiet, papier
	FSC 100%	USA/CAN	Midden-Amerika <i>Virgin hout, resthout</i>	<ul style="list-style-type: none"> Drifter Heavy-Heavy 	30x30 cm - 12"x12" 14x21 cm - 5.5"x8.3"	300 cm - 118" ^C 300 cm - 118"							
Accoya Hout FSC Mix 70% Niet-tropisch	EU & USA/CAN	FSC plantages in Nieuw Zeeland gemodificeerd in Nederland <i>Virgin</i>	<ul style="list-style-type: none"> Rough&Ready Solid 	7x15 cm - 2.8"x5.9" 7x7 cm - 2.8"x2.8"	300 cm - 118" 300 cm - 118"	512 kg/m ³ 32 lb/ft ³	Zandgeel	Glad	1-2 jaar	40-50 jaar	++ /+++	<ul style="list-style-type: none"> Gebruik niet-tropisch milieuvriendelijk gemodificeerd hout Gebruik biobased materiaal 	Schaven, verzagen/ Bv. spaanplaat, houtcomposiet, papier

^A : Glasvezelversterkt ^B : Max. overspanning: 120 cm / 47" ^C : Max. lengte in Noord-Amerika (USA en Canada) kan variëren; afhankelijk van lokale bronnen Streetlife Materialen Tabel **vers. 20.2.0** (ga naar de website voor het meest recente versienummer)



Plaatmaterialen

CorTen Staal (1)

CorTen staal heeft een warme en natuurlijke uitstraling. CorTen is een laag gelegeerd staal met chroom-, koperen nikkel-toeslag, waarop een dichte en hechte roestlaag ontstaat, die dient als beschermingshuid. Het duurt 1 tot 3 jaar voordat het oxidatieproces zich stabiliseert en de definitieve roodbruine kleur heeft bereikt. Het risico op vlekvorming op lichte ondergronden is na de oxidatie nihil. CorTen kan onbehandeld in de buitenruimte toegepast worden, zodat nabewerking niet van toepassing is. Tevens is CorTen onderhoudsvriendelijk omdat stickers en graffiti slecht hechten. Streetlife heeft de voorkeur voor CorTen door deze duurzame en esthetische eigenschappen.

Thermisch Verzinkt staal (2)

Thermisch Verzinkt staal heeft een industriële uitstraling. Thermisch verzinken voorziet staal van een beschermende laag zink om (atmosferische) corrosie tegen te gaan. Het biedt hierdoor een hoge weerstand tegen slijtage en is daarom uitermate geschikt voor toepassing in hoogwaardig straatmeubilair. De uiteindelijke levensduur is afhankelijk van de dikte van de zinklaag en van de omgevingscondities (stad, platteland, kust etc.). Toegepast in straatmeubilair in niet-kustgebieden, heeft dit materiaal een levensduur van 50 jaar. Bij nieuw geleverde producten heeft het staal een mooi zilverglanzend uiterlijk met 'vlokken', dat na verloop van tijd door verwerking dof wordt.

Roestvaststaal (3)

RVS is een gelegeerd staal met ijzer, chroom en nikkel en staat bekend om zijn corrosiebestendigheid. Dit materiaal kan buiten toegepast worden zonder extra onderhoud of afwerking. Streetlife past twee soorten RVS toe. RVS AISI304 voor Streetlock® en het meer roestbestendige RVS AISI316 voor esthetische delen, zoals boombakken en brugleuningen. De Streetlife producten zijn beschikbaar in drie afwerkingen: niet-afgewerkt RVS (Streetlock®), glasparelgestraald staal (fijne textuur) en geborsteld staal (iets grovere structuur).

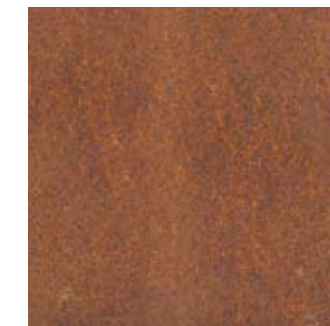
Lightweight Aluminium (4)

Aluminium is licht van gewicht en geeft een strakke uitstraling. Streetlife past gepoedercoat aluminium toe. Deze oppervlaktebehandeling verlengt de levensduur van het materiaal. Door het beperkte gewicht is aluminium zeer geschikt voor toepassing op dakterrassen en -tuinen. De strakke en moderne uitstraling past tevens goed bij (overdekte) winkelgebieden, vliegvelden of treinstations.

Poedercoating

Poedercoaten is een beschermende en esthetische oppervlaktebehandeling voor metalen. Streetlife gebruikt een 2-laags systeem voor optimale dekking en bescherming, standaard in de kleur DB Grau (grijs). Andere RAL-kleuren zijn optioneel.

Two-Tone CorTen is een speciale 3-laagse, meerkleurige coating. Dit geeft het staal de warme uitstraling van CorTen staal maar gaat vlekvorming tegen. Overzicht van alle Streetlife materialen: www.streetlife.nl/materialen



1



2



3



4

Bij dit hotel en restaurant in Noorwegen zijn architectuur en landschapsinrichting in perfecte harmonie. De warme en natuurlijke stijl van de robuuste Rough&Ready tafels en banken van Streetlife sluiten fraai aan bij het totaalontwerp van Multiconsult AS. De materialen hout en CorTen zijn prachtig op elkaar afgestemd. Een goed voorbeeld van een duurzaam project qua materiaalkeuze, levensduur en esthetiek.

- Rough&Ready: Info & Producten
- Heavy-Heavy: Info & Producten
- Drifter: Info & Producten



Rough&Ready Curved Benches
27



Rough&Ready Crosswise Benches **TWIN**
31



Rough&Ready Odds&Ends **NEW**
33



Rough&Ready Circular Benches **TWIN**
35



Rough&Ready Picnic Sets
53



Heavy-Heavy Industry Benches
57



Heavy-Heavy Benches **TWIN**
59



Heavy-Heavy Top Seats
59



Rough&Ready Top Seats **NEW**
36



Rough&Ready 6 Benches
39



Rough&Ready T6 Benches **TWIN**
41



Rough&Ready 10 Benches **TWIN**
43



Malaparte Multilevel Benches
61



Heavy-Heavy Block Seats **NEW**
62



Heavy-Heavy Loungers **TWIN**
63



Drifter Benches **TWIN**
67



Rough&Ready Seat Walls
45



Rough&Ready Carré Benches
47



Rough&Ready Balancer & Cubes **TWIN**
49



Rough&Ready Loungers & Lounge Seats
50



Drifter Top Seats **NEW**
70



Drifter Loungers **NEW TWIN**
71



Drifter Structures
73



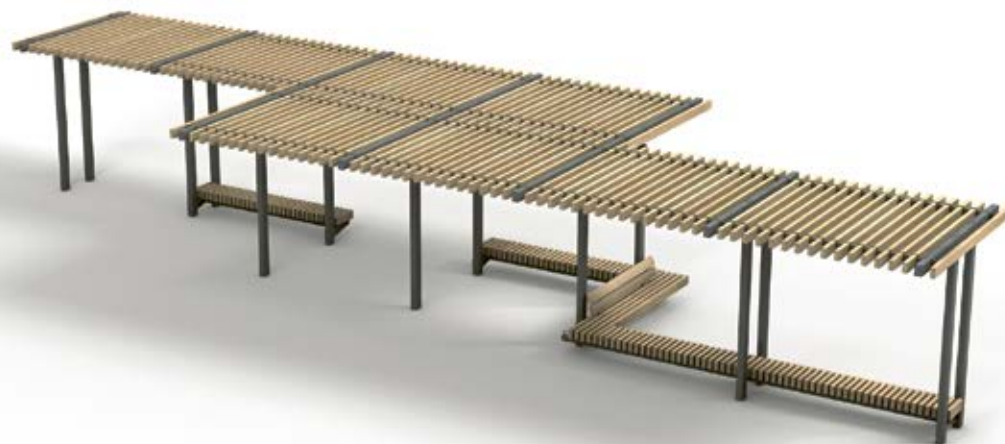
Drifter Picnic Sets
75



De **Rough&Ready Range (R&R)** is een unieke en veelzijdige productfamilie binnen de Streetlife Collectie.

- De samenhang van de verschillende Rough&Ready producten is uniek, mede door de balkmaat 7x15 cm;
- Rough&Ready geeft de architect een grote vrijheid in vormgeving;
- De Rough&Ready-identiteit is stoer en robuust met stevige balken gemaakt van duurzame materialen.
- Banken, Picknicksets, Fietsbeugels, Groene Banken, Boomeilanden, Shades en Bruggen.

De Rough&Ready balken worden standaard uitgevoerd



Rough&Ready Banken & Picknicksets

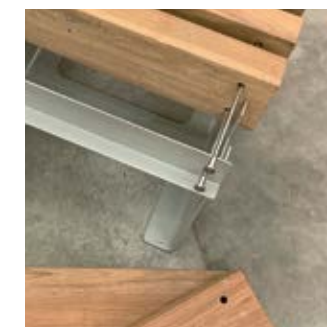
in **FSC-hardhout** (1). Daarnaast is Rough&Ready ook verkrijgbaar in Accoya en in het gerecyclede **All Black** (2).

All Black is het alternatief voor de in hout uitgevoerde balken binnen de Rough&Ready Range, waarmee de keuzevrijheid binnen de Collectie wordt vergroot. All Black is gemaakt van 100% gerecyclede kunststof (PP & PE) en is, zoals de naam aangeeft, door en door zwart van kleur. De balken hebben een ruwe structuur en zijn vrij van onderhoud. Voor meer uitgebreide specificaties over de materialen van Streetlife zie onze materialentabel op pagina 16.

Accoya is gemodificeerd Radiata pine met een FSC-keurmerk. Het hout wordt behandeld en verduurzaamd met azijn. Accoya is knoestvrij en zandgeel van kleur met zichtbare grijze lijnen van de houtnerf. Het hout zal door blootstelling aan zonlicht langzaam vergrijzen, conform hardhout. Aan het einde van zijn levensduur kan Accoya zonder beperkingen verwerkt worden, gelijk aan onbehandeld hout. De levensduur van verduurzaamd Accoya is 40-50 jaar en langer.

In de Rough&Ready Range wordt het anti-diefstal **Streetlock®-systeem** (3) toegepast. Streetlife producten kennen een modulaire en remontabele opbouw. Door de slimme detaillering wordt vochtophoping, dat houtrot tot gevolg kan hebben, voorkomen. Onderdelen kunnen individueel worden vervangen, zelfs na 10 of 20 jaar. Het Streetlock®-systeem is uitgevoerd in roestvaststaal. Dit hoogwaardige anti-diefstal bevestigingssysteem houdt de balken middels kammen (3) op zijn plaats en dient tegelijkertijd als sluiting en bevestiging. Door het Streetlock®-systeem met de kenmerkende “snake eye” RVS-moeren worden schroeven overbodig. Na 10 à 15 jaar kunnen balken omgedraaid worden naar de ‘nieuwe’ zijde, bij beschadiging kunnen balken individueel worden vervangen. Uit de praktijk blijkt dat de levensduurverlenging hierdoor aanzienlijk is. Het Streetlock®-systeem bespaart tijd en materiaal.

Er is een speciale uitgave over de Rough&Ready Range (4). Deze is online op onze website te raadplegen en ook aan te vragen als hardcopy!





Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST TH PC
HW AC AB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Rough&Ready Accessoires

NEW



R&R-L-BR1-154
154x25 cm

R&R-C-BR1-60
60x25 cm

R&R-T-BR1-200-PC
200x25 CM



R&R-L-BR2-154-PC
154x39 cm

R&R-C-BR2-60-PC
60x42 CM



R&R-C-RBR-200-TH
207x38 cm



NEW
R&R-B-STB-D40-PC
207x38 cm

ARM-T-ST
6x30x20 cm

NEW
R&R-ARM-C-60-PC
61x7x20 cm



De nieuwe **USB Power Charger** is ideaal voor toepassing op universiteits- of bedrijfscampussen, een winkel- of stationsgebied. De module van RVS wordt geplaatst over de kopse kant van een Rough&Ready (R&R) balk van 7x15 cm. Hierdoor is de USB Power Charger toepasbaar op de hele R&R Range.

De USB Power Charger heeft beschermingsgraad IP67 (dompeldicht), beschikt over een stand-by functie en is IEC (CB)-en EMC-gecertificeerd om een veilige toepassing in de buitenruimte te garanderen.

De klassieke **Armrest** is een strakke beugel die eenvoudig gemonteerd kan worden. De Armrest is verkrijgbaar in verschillende uitvoeringen van staal met ieder zijn eigen uiterlijk: poedercoating, Two-Tone CorTen-coating en in (glasparelgestraald) RVS.

De **R&R Wide Armrest** van RVS omsluit de zitting aan beide kopse kanten van een balk en heeft dezelfde breedte als de dwarsliggende balken. De Wide Armrest lijkt hierdoor één geheel met bank te vormen. De armsteun is toepasbaar op Curved en Crosswise modellen met zitdieptes van 40, 50 en 60 cm.

Voor de R&R Curved, Crosswise en Lineaire banken zijn diverse typen horizontale rugleuningen beschikbaar. De rugleuningen zijn gemaakt van RVS beugels in combinatie met houten of All Black-balken. De lengte van een standaard rugsegment varieert per type bank.

De **Royal Back rugleuning** is een hoge rugsteun met verticale balken die stroken met de zitting. De lengte van de Royal Back is bij voorkeur gelijk aan die van een zitsegment en wordt veelal door gekoppeld tot een continuele rugleuning. De Royal Back kan toegepast worden op zowel de R&R Kringbanken als de R&R Crosswise en Curved banken.

Hoog in de Zwitserse Alpen ligt het luxueuze Bürgenstock Resort. Deze ruige Rough&Ready Curved Bank past perfect in de natuur waarmee het resort omgeven is. De Royal Back rugleuning verhoogt het zitcomfort en geeft de bank een luxe uitstraling. Geïntegreerde USB Power Chargers bieden service en gemak.



Ontwerp: Peter Krouwel
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC
 HW AC AB
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022
 27

Rough&Ready Curved Banken

De **Rough&Ready (R&R) Curved Banken** zijn gebogen banken met een sterk karakter. De dwars geplaatste balkelementen zijn gepositioneerd in een zelfdragende kam. De modules van 200 cm zijn eindeloos te koppelen. Optioneel kan de bank gecompleteerd worden met arm- en/of rugleuningen. De bijbehorende rug is bol geschaafd en kan vrijwel op elke gewenste plek bevestigd worden. De zittingsbalken zijn naast hout verkrijgbaar in het kunststof recyclaat All Black.

Door de oriëntatie van de balken is de bank van nature anti-skate!

Zitdiepte 40 cm, minimale buitenstraal = 150 cm
 Zitdiepte 50 cm, minimale buitenstraal = 175 cm
 Zitdiepte 60 cm, minimale buitenstraal = 225 cm

Op de R&R Curved Banken zijn een drietal rugleuningen toepasbaar, zowel aan de rondlopende binnenzijde als buitenzijde. Zie pagina 25 accessoires.



R&R-C-200-60
 207x60x45 cm



R&R-C-200-60 + R&R-C-200-60-Ext + R&R-C-BR1-60
 407x60x45 cm



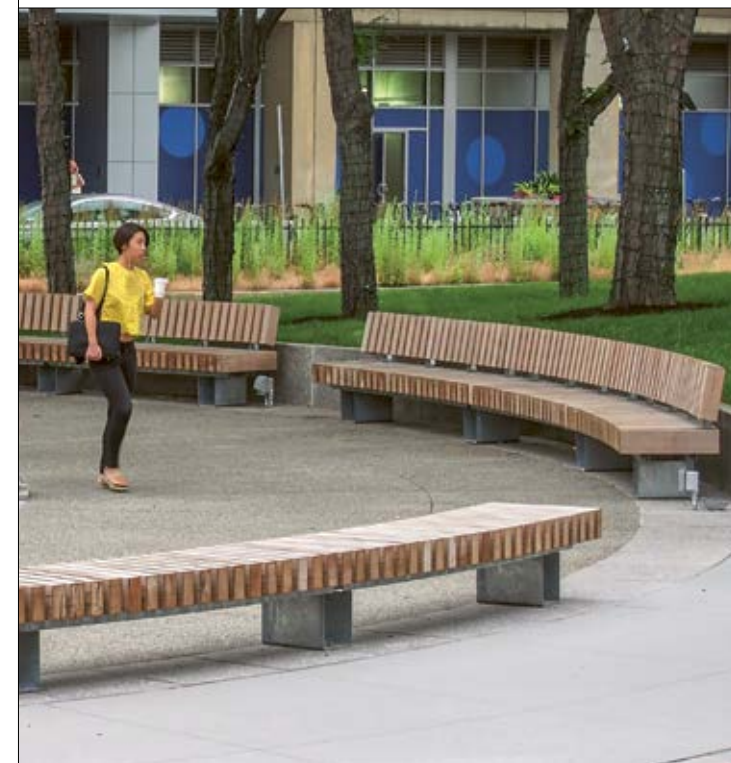
R&R-C-200-60 + 2x R&R-C-200-60-Ext + 2x R&R-C-BR2-60
 607x60x45 cm



TWIN
R&R-C-200-60-AB + R&R-C-200-60-AB-Ext
 407x60x45 cm



R&R-C-200-60 + 3x R&R-C-200-60-Ext + 2x R&R-C-RBR-200
 807x60x45 cm



De Rough&Ready Curved Banken meanderen gemoedelijk voor de strakke geometrische gevel van de Lidl in het Noord-Brabantse Dongen. De vloeiende ronde lijnen van de gekoppelde opstelling vormen een uitnodigend pad naar de entree van de winkel. i.s.m. Architectenbureau Paul van den Heuvel.





Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC
 HW AC AB
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Rough&Ready Crosswise Banken

De **Rough&Ready (R&R) Crosswise Banken** zijn rechte banken waarbij de robuuste 7x15 cm balken dwars georiënteerd zijn. De R&R balken zijn standaard 40, 50 of 60 cm diep en opgenomen in een stabiele drager. Door de dwarsoriëntatie wordt een natuurlijk anti-skate oplossing gerealiseerd. Zowel de lage, hoge als de Royal Back rugelementen én de universele armleuning zijn optioneel te monteren op de bank. De bank is ook uit te voeren als wandbank door toepassing van wandgemonteerde jukken.

De Crosswise Banken zijn fraai te combineren met de R&R 6 banken of R&R Curved banken. Hierdoor zijn allerlei speelse en verrassende opstellingen te creëren. De Heartbeat opstelling is een tegenhanger van de vloeiende R&R Curved bank. Al dan niet in combinatie met bomen is een hoekige en grillige opstelling te realiseren.

Vanzelfsprekend zijn deze banken ook in All Black uitvoering verkrijgbaar.



De repeterende en dwars geplaatste Rough&Ready balken van de Rough&Ready Crosswise Banken creëren niet alleen een minimal design, ze realiseren op fraaie wijze een natuurlijke anti-skate oplossing. Foto: Eager Park, Baltimore (VS) i.s.m. met Ruppert Landscape Companies.

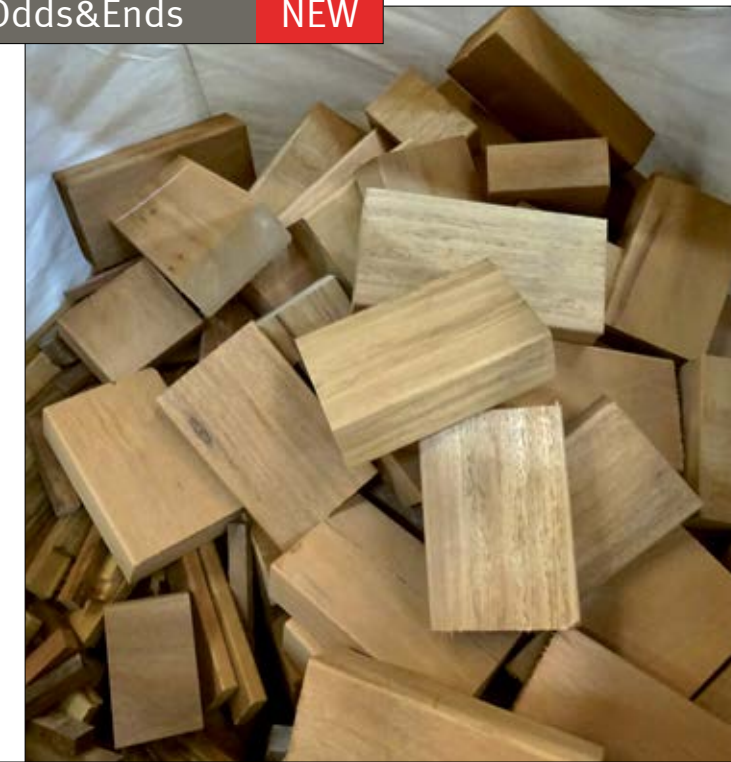


Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

De zitting van de Rough&Ready (R&R) **Odds&Ends Bank** wordt opgebouwd uit productieresten van de Streetlife R&R banken. De restbalken worden samengesteld met de hiervoor ontwikkelde RVS Streetlock®-pinverbindingen. De zittingsbalken hebben een zitdiepte van 50 cm. Bij deze zitdiepte komt het Odds&Ends het best tot zijn recht en er wordt optimaal gebruik gemaakt van de restroom. Doordat de stukken in lengte variëren ontstaat een speels en uniek patroon.

De balken van 7x15 cm zijn dwars georiënteerd waardoor de Odds&Ends bank zowel in een Crosswise als Curved variant verkrijgbaar is. Door de dwarsoriëntatie wordt een natuurlijke anti-skate oplossing gerealiseerd.

Zowel de lage, hoge als de Royal rugelementen én de universele arMLEuning zijn optioneel te monteren op de bank.



ST CT TH PC
 HW AC AB
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022



R&R-CI-R200-50-OE
 1255x50x45 cm

R&R-C-200-50-OE + 2x R&R-C-200-50-OE-Ext
 607x50x45 cm

De Rough&Ready Odds&Ends Bank is gemaakt van het zaagverlies, dat ontstaat bij de productie van Banken in de R&R Range. De deelnaad verspricht afhankelijk van het restmateriaal, wat zorgt voor een speels effect. De positie van de deelnaad kan niet gekozen worden. De kopse kant van de bank is afgewerkt met een hele balk voor extra stevigheid.



In 2014 won Nakyma Landschapsarchitecten de prijsvraag voor de herinrichting van het Vuolteentori in Tampere (FI). Nakyma liet zich inspireren door de rijke textielhistorie van de stad. De Rough&Ready Kringbanken passen bij het ontwerp van cirkelvormige tegelpatronen dat geïnspireerd is op de garenspoelen van een weefmachine.

Ontwerp: Peter Krouwel
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC
HW AC AB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022
35

Rough&Ready Kringbanken



R&R-CI-R150-40
940x40x45 cm



R&R-CI-R200-50 + 2x R&R-C-BR1-60
1255x50x45 cm



TWIN
R&R-CI-R250-60-AB
1570x60x45 cm



R&R-CI-R300-60+SR
3455x60x45 cm



R&R-CI-R350-60 + 10X R&R-C-RBR-182
2200x60x45 cm



R&R-CI-R400-60
2515x60x45 cm



De **Rough&Ready (R&R) Kringbanken** hebben een ingetogen karakter, echter in functionaliteit en vormgeving hebben zij een uitgesproken meerwaarde. Ze beschermen monumentale bomen, terwijl men in de schaduw eronder kan vertoeven.

Streetlife levert de R&R Kringbanken in 6 verschillende standaard diameters. Optioneel zijn andere afmetingen te realiseren en ook rugelementen te monteren. Jukken bestaan uit thermisch verzinkt, gecoat of CorTen staal in combinatie met een rondgewalst stalen frame. De kringbanken zijn in FSC-hardhout uitgevoerd, tevens met All Black of Accoya balken verkrijgbaar!

Een "Second Row" (SR) model is verkrijgbaar voor verhoogd zitten.

R&R Kringbank	R150	R175	R200	R250	R300	R350	R400
Diameter buiten	3 m	3,5 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m
Diameter binnen	2,2 m	2,5 m	3 m	3,8 m	4,8 m	5,8 m	6,8 m
Lengte zitting	9,4 m	11,0 m	12,6 m	15,7 m	18,9 m	22,0 m	25,1 m
Lengte zitting SR	-	-	-	-	15,7 m	18,9 m	22,0 m
Zitdiepte	40 cm	50 cm	50 cm	60 cm	60 cm	60 cm	60 cm
Zithoogte	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm	45 cm
Aantal jukken	5	6	6	7	9	10	12

Rough&Ready Top Seats



TWIN

R&R-CW-TOP-200-40-AB
200x40x17cm



TWIN

R&R-CW-TOP-200-50-AB
200x50x17 cm



R&R-CW-TOP-200-50
200x50x17 cm



R&R-L10-TOP-234
234x100x17 cm



R&R-L6-TOP-300
300x59x17 cm

Ontwerp: Peter Krouwel
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
AB
TH

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Rough&Ready Closed Top Seats

NEW



De **Rough&Ready Top Seats** (zie linker pagina) zijn losse zitelementen die op een stenen of betonnen muur van 30 cm hoog gemonteerd worden. De FSC-hardhouten of All Black-balken zijn bevestigd in stalen kammen, die op verdeckte wijze op muur of betonblok verankerd worden.

De volgende modellen zijn verkrijgbaar:

- De R&R-5, 6 en 10 Top Seats (lineaire zittingen):
Lengtes hout uitvoering: 234 cm en 300 cm
Lengte in All Black uitvoering: 234 cm
- De R&R Curved & Crosswise Top Seats (recht, gebogen of kringopstellingen):
Lengte: modules van 200 cm
Zitdiepte: 40, 50 en 60 cm

Ontwerp: Peter Krouwel
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
AB
TH

Streetlife Brochure 2021 - 2022



De nieuwe gesloten dragerkam van de **Rough&Ready (R&R) Closed Top Seats** zorgt er voor dat vuil en bladeren zich niet meer kunnen ophopen tussen de zitting en de onderconstructie. Het zijn losse zitelementen die op een stenen of betonnen muur van 30 cm hoog gemonteerd worden. De Closed Top Seats zijn leverbaar met zittingen in FSC-hardhout en TWIN-materiaal All Black.

De R&R Closed Top Seats zijn alleen verkrijgbaar in Curved & Crosswise varianten.

Lengte: modules van 200 cm
Zitdiepte: 40, 50 en 60 cm



R&R-CW-CL-TOP-200-60-TH
200x60x17 cm



Accoya is veel lichter in gewicht dan hardhout en daarom ideaal voor gebruik op dakterrassen zoals op deze foto waar een 2 jaar oude Rough&Ready 6 bank met vergrijsd Accoya op rood Streetdeck40® staat (zie pag. 363).

Ontwerp: Peter Krouwel
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC
HW AC AB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022
39

Rough&Ready 6 Banken



R&R-L6-234-CT-AB
234x59x45 cm



R&R-L6-234-CT + R&R-L-BR1-154-TT
234x59x45 cm



R&R-L6-300-TH + R&R-L-BR1-154
300x59x45 cm



R&R-L6-300-TH + R&R-L6-300-TH-Ext
600x59x45 cm



R&R-L6-300-TH + R&R-L6-300-TH-Ext + 2x R&R-L-BR2-234
600x59x45 cm

De **Rough&Ready (R&R) 6** banken zijn stoer en robuust. De 15 cm hoge balken zijn van duurzaam FSC-hardhout, Accoya of van All Black. De balken zijn bevestigd aan het juk volgens het geïntegreerde Streetlock®-systeem met anti-diefstal oplossing. Streetlock® creëert een extreem lange levensduur, omdat de balken na 10 à 12 jaar omgedraaid kunnen worden. De optionele rugleuning is op verschillende posities te bevestigen.

De R&R 6 banken zijn verkrijgbaar met een lage of hoge rugleuning, die een plezierige lumbale ondersteuning geeft. De hoge rugleuning is eveneens comfortabel bolgeschaafd. In combinatie met de RVS-armsteunen is deze bank zeer geschikt voor ouderen.

De R&R 6 bank heeft 6 balken met rechte jukken en is eindeloos door te koppelen.

Lengtes houtuitvoering: 234 cm en 300 cm
Lengte in All Black-uitvoering: 234 cm





Rough&Ready T6 Banken

De **Rough&Ready T6** Banken zijn in eerste instantie ontwikkeld voor met name Scandinavië en Canada, waar het in de winter vroeg donker is. Het T-vormige draagframe is speciaal ontworpen om ruimte te creëren voor de integratie van lichtsystemen. Het draagframe is in de lengterichting van de bank geplaatst waardoor het mooi aangelicht wordt.

Het draagframe is voorzien van montagegaten en bevat voldoende ruimte voor de lokale elektriciën om aansluitkasten aan te brengen voor de optionele ledverlichting. De balken zijn opgenomen in het RVS Streetlock®-systeem. Optioneel zijn aan weerszijde van de drager twee balken aan de onderzijde van een sleuf voorzien ter opname van een ledstrip. Het ledlicht zal de onderconstructie over de gehele breedte uitlichten.

Lengtes hout uitvoering: 234 cm en 300 cm
 Lengte in All Black uitvoering: 234 cm



R&R-T6-300-TH + R&R-T6-300-TH-Ext
600x59x45 cm

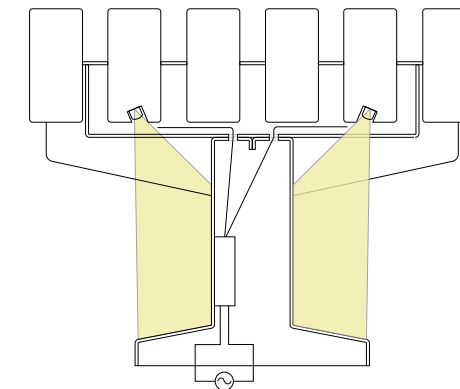


R&R-T6-234-CT + R&R-T6-LED
234x59x45 cm



R&R-T6-234-PC-AB
234x59x45 cm

TWIN



Doorsnede van een R&R T6 Bank



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
 HW AC AB
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Deze Rough&Ready T6 bank op een plein in Sandviken (SE) is volledig opgelicht met onze ledready voorziening. De verlichte bank past op deze manier goed bij de bijzonder verlichte kerk.



Ontwerp: Peter Krouwel
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC
HW AC AB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Rough&Ready 10 Banken



TWIN
R&R-L10-CUB-TH-AB
100x100x45 cm



R&R-L10-234-TH
234x100x45 cm



TWIN
R&R-L10-234-TH-AB
234x100x45 cm



R&R-L10-300-CT + R&R-L-2BR2-234
300x100x45 cm



R&R-L10-300-TH + 2x R&R-L10-300-TH-Ext
900x100x45 cm

De **Rough&Ready (R&R) 10 Banken** zijn krachtige banken die men niet snel over het hoofd ziet. Deze veelzijdige brede banken werken erg goed in de grotere openbare ruimtes van de stad. De R&R 10 Banken hebben 10 robuuste balken die bevestigd zijn door middel van het anti-diefstal Streetlock®-systeem. Ze creëren een ruime tweezijdige zitbank met een royale breedte van ca. 100 cm. De banken zijn oneindig door te koppelen. Enkele en dubbele (lage of hoge) rugleuning en RVS armsteunen zijn optioneel en eenvoudig te monteren.

De R&R-balken zijn verkrijgbaar in FSC-hardhout, Accoya of in het recycleat All Black. De ondersteunende jukken zijn gemaakt van thermisch verzinkt staal of CorTen en optioneel voorzien van poedercoating.

Lengtes hardhout uitvoering: 234 cm en 300 cm
Lengte All Black uitvoering: 234 cm



De Rough&Ready 10 banken zijn uitermate geschikt voor tweezijdig gebruik door toepassing van de comfortabele hoge rugleuning zoals hier in Kinderdijk. De Rough&Ready 6 en 10 banken zijn op speciaal verzoek van de Stichting Werelderfgoed Kinderdijk voorzien van het iconische molen logo.



Rough&Ready Seat Walls

De **Rough&Ready (R&R) Seat Walls** hebben een continue doorlopende onderconstructie, meestal uit CorTen vervaardigd. Deze plaatconstructie bevat uitsparing, waartussen de balken gemonteerd zijn. De dwarsgeplaatste R&R-balken (50 of 60 cm diep) uit FSC-hardhout vormen een natuurlijke anti-skate oplossing. R&R-rugelamenten en armsteunen zijn eenvoudig te monteren. De Seat Walls, zowel in rechte als gebogen uitvoering, zijn veelal maatwerk.

Bij de eenvoudige LED-ready oplossing kan er een ledstrip in een speciale montagegoot opgenomen worden. De gehele wand wordt bij deze oplossing aangelicht. Bij de tweede LED-ready oplossing is de CorTen Seat Wall geperforeerd met een gatenpatroon (bijvoorbeeld Casual Dots) met ledverlichting erachter. Hierdoor ontstaat een feeëriek beeld in donkere uren.

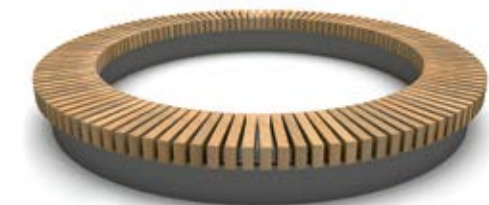
De optionele ledverlichting zal door een lokale elektricien geleverd en geïnstalleerd moeten worden.



ST CT TH PC

HW AC AB

Materiaal:



R&R-SW-CI-R200-50-PC
125x50x45 cm



R&R-SW-CW-200-50-CT-LED
200x50x45 cm

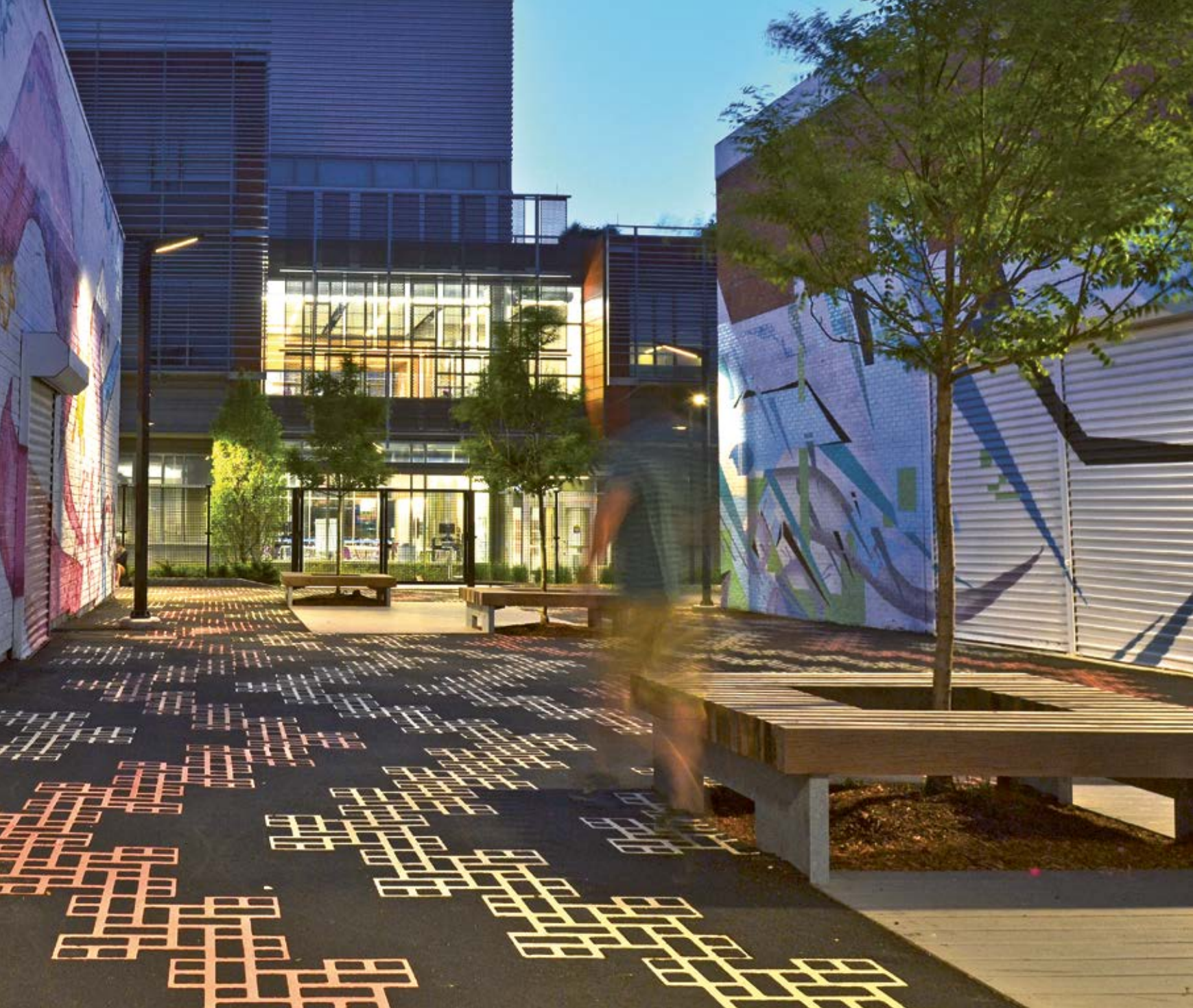


R&R-SW-CW-200-50-CT-1PAT + Casual Dots
200x50x45 cm

Streetlife Brochure 2021 · 2022

45

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten



Klopfert Design Group transformeerde een verpauperd steegje in de Amerikaanse stad Lawrence (MA) tot een uitnodigende en veilige campusverbinding met Rough&Ready Carré Banken. Foto: © Jared Steinmark

Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC
 HW AC AB
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Rough&Ready Carré Banken



R&R-CAR-150-CT + R&R-L-BR1-120 + R&R-CAR-150-Frame-CT + TGR-S120-CT + TGR-S-Magic
 150x142x47 cm



R&R-CAR-180-TH + R&R-L-BR1-154
 180x173x47 cm



R&R-CAR-210-DB + R&R-CAR-210-Frame-DB + TGR-S180-DB + TGR-S-Pebbles
 210x205x47 cm



De **Rough&Ready (R&R) Carré Banken** zijn robuuste vierkante banken met een vierkant boomgat. De R&R balken (7x15 cm) zijn opgenomen in een plaatconstructie en bevestigd met het Streetlock®-systeem. De Carré Banken zijn prachtig te plaatsen rondom stedelijke bomen, waarbij bescherming wordt geboden voor de bomen en tegelijkertijd veel zitgelegenheid wordt gecreëerd.

De Carré Banken zijn optioneel leverbaar met bijpassend Boomrooster, zoals de beelden visualiseren. Optioneel kan de plaatconstructie van een coating in RAL kleur voorzien worden.

Hoofdafmetingen: 150x150 cm, 180x180 cm en 210x210 cm (excl. overstekende zitting)

R&R-rugelementen en armsteunen zijn eenvoudig te monteren

Rough&Ready Balancer

De **Rough&Ready Balancer** is een speelse bank met één centrale voet uit dikwandig staalplaat (CorTen of verzinkt staal). Deze banken zijn vrijstaand op hun best, ze passen erg goed in een inrichtingsplan waarbij zitgelegenheden meer verspreid zijn. De R&R-balken zijn uit te voeren in FSC-hardhout, Accoya en het TWIN-materiaal All Black.

De voet heeft een uitvoering voor vloermontage en een in het maaiveld verzonken versie met ondergrondse montage.

Lengte: 200 cm
Zitdiepte: 59 cm



R&R-L6-BAL-200-CT
200x59x45 cm



R&R-L6-BAL-200-TH-GM
200x59x45 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
AB

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Rough&Ready Cubes

De compacte **Rough&Ready (R&R) Cubes** zijn robuuste poef elementen in de dimensies van 60x59 cm en 100x100 cm. Ze zijn ideaal om op speelse wijze kleine zitplekken te creëren in combinatie met andere R&R producten.

De R&R-balken van FSC-hardhout, Accoya of All Black zijn bevestigd met het Streetlock®-systeem.

Afmetingen L6: 60x59 cm
Afmetingen L10: 100x100 cm



Materiaal:
ST
CT
TH
PC
HW
AC
AB

Streetlife Brochure 2021 - 2022



R&R-L6-CUB-TH
60x59x45 cm



R&R-L10-CUB-TH-AB
100x100x45 cm



Rough&Ready Loungers

Op de fors uitgevoerde **Rough&Ready (R&R) Loungers** is het heerlijk vertoeven in de zon. De R&R-balken zijn bevestigd op een Streetlock®-kam constructie. De rug kent een inwendige constructieve oplossing, zodat aan de achterzijde geen kamconstructie zichtbaar is.

Ze zijn verkrijgbaar in 2 uitvoeringen: de XL-versie en de XXL-versie. De R&R Loungers zijn tot stand gekomen op initiatief en in samenwerking met James Corner Field Operations, New York.

Afmeting XL versie: L=177 cm, B=70 cm

Afmeting XXL versie: L=230 cm, B=90 cm



Ontwerp: James Corner Field Operations
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
AB

Streetlife Brochure 2021 - 2022



R&R-LNG-230-CT
230x90x45 cm



R&R-LNG-180-TH
177x70x100 cm

Rough&Ready Lounge Seats

Deze comfortabele **Rough&Ready (R&R) Lounge Seats** zijn op zichzelf staand of in rijstelling te plaatsen. Een fraai design detail is de solide en slimme verbinding tussen de hoge rug en zitting. De balken (7x15 cm) zijn in FSC-hardhout of Accoya uitgevoerd.

Het onderstel is gemaakt van thermisch verzinkt staal (eventueel gepoedercoat in RAL-kleur) of CorTen staal. De 6-lats versie is 57 cm breed, de 14-lats versie is 137 cm breed.



ST
CT
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



R&R-LS-140-CT
137x81x45/90 cm



R&R-LS-60-TH
57x81x45/90 cm



Rough&Ready Picknicksets

De **Rough&Ready (R&R) Picknickset** met een robuust en industrieel uiterlijk behoort tot de R&R Range. De picknickset is uitstekend te combineren met andere R&R-producten. Het picknicktafelblad kent twee uitvoeringen. De ene bestaat volledig uit R&R-balken (7x15 cm). De andere uitvoering is deels voorzien van een stalen tussenblad. Het materiaal en de afwerking van het tussenblad loopt door in de ondersteunende jukken.

De R&R balken zijn uit te voeren in FSC-hardhout, Accoya en All Black. Het stalen tussenblad is uit te voeren in thermisch verzinkt staal of CorTen staal optioneel voorzien van poedercoating.

- Lengtes hout uitvoering: 234 cm en 300 cm
- Lengte All Black uitvoering: 234 cm



ST CT TH PC
HW AC AB
Materiaal:



R&R-PS-234-CT
234x187x45/83 cm



R&R-PS-L8-234-TH-AB
250x167x45/83 cm



R&R-PS-L8-234-TH + R&R-Charge-USB-ST
234x167x45/83 cm



De **Heavy-Heavy Range** wordt gekenmerkt door solide en zwaar uitgevoerde producten in de 'natural style' van Streetlife:

- Een minimale en zeer solide uitstraling passend bij veel groen en wilde natuur. Fraaie lange lijnen door het doorkoppelen van balken;
- Keuze uit twee verschillende materialen met eigen esthetiek en duurzame kenmerken;
- Standaard een zware balkmaat van 14x21 cm in diverse lengtes.
- Banken, Loungers en Multilevel Banken.



Heavy-Heavy Banken

De Heavy-Heavy Banken zijn solide en zwaar uitgevoerde banken in de 'natural style' van Streetlife. De zware balken met een dwarsdoorsnede van 14x21 cm zijn er in twee lengtematen: 234 en 300 cm. Heavy-Heavy balken worden uitgevoerd in twee materialen. In **Upcycled Hardwood** en in het TWIN-materiaal **Lava Grey**.

Upcycled Hardwood (1) is tropisch hardhout verkregen door hergebruik van meerpalen uit lokale waterwerken en havenconstructies. De grove balken worden schoon gezaagd waardoor het hout er uitziet als nieuw. Enkel aan de kops kant ziet men de sporen van de 30 à 40-jarige gebruikshistorie. Hierdoor verkrijgt het gerecycled hout een opwaardering en hoger afwerkingsniveau, een zogenaamde upcycling. Upcycled hardhout heeft een rossige tint en door de bewerking een gladde uitstraling. Hout vergrijsst na verloop van tijd. De ondersteunende consoles en jukken zijn van CorTen, gepoedercoat of thermisch verzinkt staal.

Het recycleat **Lava Grey** (2) is een duurzaam en esthetisch alternatief voor hout. Lava Grey is gemaakt van 100% gerecycled kunststof (PP & PE) en heeft een antracietgrijze kleur. De balken hebben een gladde lava-achtige structuur en zijn, in tegenstelling tot hout, vrij van onderhoud. Voor meer informatie over materialen en materiaalvergelijking zie onze materialentabel op pag 16.

De balken van Heavy-Heavy Banken zijn door middel van het anti-diefstal RVS **Streetlock®-systeem** (3) bevestigd op stalen jukken. Met Streetlock® is het mogelijk individuele balken om te draaien of te vervangen waardoor de levensduur van de banken kan worden verlengd.

Een geheel nieuwe accessoire is de **USB Power Charger** (4). Ideaal voor toepassing op universiteits- of bedrijfspcampussen, een winkel- of stationsgebied. De module van glasporelgestraald RVS wordt subtiel in de langsijde van een Heavy-Heavy balk geplaatst en is toepasbaar op de hele Heavy-Heavy Range.



1.



2.



3.



4.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
UHW LG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022
57

Heavy-Heavy Industry Banken NEW



HH-IND-L4-300-TH-UH + HH-Charge-USB-ST
300x62x47 cm



HH-IND-L4-300-TH-LG + HH-IND-L4-300-TH-LG-Ext
600x62x47 cm TWIN



HH-IND-L4-300-CT-UH + HH-L-BR2-250-TT-UH
300x62x47 cm



HH-IND-L4-300-PC-LG + HH-L-BR1-154-PC-LG
300x62x47 cm TWIN

Bij **Heavy-Heavy (H-H) Industry Benches** zijn de zware balken van 14x21 cm gevat in forse jukken met een industriële uitstraling. In tegenstelling tot de standaard H-H Banken, waarvan het juk verdekt onder de balken geplaatst is, komen de jukken van H-H Industry balken zichtbaar tot halverwege de balk. De Streetlock®-moeren steken door deze platen heen voor de bevestiging van de balken. Het dubbele RVS Streetlock®-systeem verlengt de levensduur, omdat de balken eenvoudig om te draaien zijn, ook na 10 jaar. Een fraai doorkoppeljuk maakt extra lange bankopstellingen mogelijk. De jukken zijn thermisch verzinkt, van CorTen of gepoedercoat staal. De banken met 3 of 4 balken hebben standaard lengtes van 234 en 300 cm.

De H-H balken worden gemaakt van Upcycled Hardwood of van het onderhoudsvrije recycleat Lava Grey. Lava Grey is een duurzaam alternatief voor hout en bestaat volledig uit gerecycled huishoudelijk kunststofafval.





Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
 UHW LG
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022
 59

Heavy-Heavy Banken & Top Seats



HH-L3-234-TH-UH
 234x46x47 cm



HH-L3-BR2-300-PC-UH
 300x79x47/75 cm



HH-L3-300-TH-LG-Ext + HH-L3-BR1-300-TH-LG
 600x63x47/75



HH-L3-TOP-300-LG
 300x46x23 cm

De **Heavy-Heavy (H-H) Banken** zijn solide en zwaar uitgevoerde banken in de ‘natural style’ van Streetlife. De zware houten balken van Upcycled Hardwood hebben een doorsnede van 14x21 cm. De balken zijn door middel van het RVS Streetlock®-systeem bevestigd op verzinkte stalen of CorTen jukken. De rugleuningen zijn multifunctioneel; ze fungeren als staseun, zitvlak, tafelblad etc. Bij doorkoppeling van de banken kunnen ook de rugleuningen op elkaar worden aangesloten.

Heavy-Heavy Top Seats zijn zittingen die op een bestaande basis kunnen worden gemonteerd. Een betonnen keerwand, trap of oud muurtje kan zo getransformeerd worden tot bank.

De Heavy-Heavy balken worden gemaakt van twee verschillende duurzame materialen: Upcycled Hardwood en Lava Grey. Lava Grey bestaat volledig uit gerecycled huishoudelijk kunststofafval.

Lengte: modules van 234 en 300 cm





Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
UHW LG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Malaparte Multilevel Benches



TWIN
HH-MA-H2-PDM-234-PC-LG
234x148x45/90 cm



HH-MA-H2-PDM-300-PC-UH + HH-L-BR2-250-PC-UH
300x148x45/90 cm



HH-MA-H3-300-TH-UH
300x148x45/90/135 cm



HH-MA-600-CT-UH + 2x HH-L-BR1-300-TT-UH + 4x ARM-T-12-TT
600x148x45/90/135 cm

De **Heavy-Heavy (H-H) Malaparte Multilevel Benches** zijn vernoemd naar Villa Malaparte op het Italiaanse eiland Capri. Het dak loopt trapsgewijs op in een trapezium vorm naar een uitkijkpunt. De inspiratie is duidelijk terug te vinden in dit tribune-element. De H-H Malaparte Multilevel Benches zijn opgebouwd uit 3 H-H balken per trede. Deze zijn bevestigd op een stalen onderbouw. De H-H Malaparte Multilevel Benches kunnen zowel een- als tweezijdig worden uitgevoerd.

De elementen zijn 2 of 3 niveau's hoog. De trapeziumvorm doet speels aan. Ze kunnen als losse elementen worden geplaatst of in een halfronde opstelling in een park of op een stedelijk plein. De H-H balken zijn uit te voeren in Upcycled Hardwood of Lava Grey.

Lengte: 234 en 300 cm
Hoogte: 90 en 135 cm



Heavy-Heavy Block Seats

Met de **Heavy-Heavy (H-H) Block Seats** zijn allerlei opstellingen te creëren. De H-H balken van 14x21 cm in Upcycled Hardwood of in TWIN-materiaal Lava Grey zijn bevestigd op dikwandig plaatstalen jukken met schuine lijnvoering. De H-H Block Seats zijn als losse Cubes of in een geschakelde bankopstelling uiterst geschikt voor campus- of schoolterreinen.

De H-H Block Seats worden uitgevoerd in een 3-lats (48 cm breed) en 5-lats (80 cm breed) versie en zijn met of zonder rugleuning verkrijgbaar.



HH-BLS-BR-80-TH-UH
80x82x47/94 cm



HH-BLS-BR-80-PC-LG
80x82x47/94 cm
HH-BLS-80-TH-LG
80x65x47 cm



HH-BLS-BR-80-PC-UH
80x82x47/94 cm
2x **HH-BLS-80-PC-UH**
80x65x47 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
UHW
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

62



Heavy-Heavy Loungers

NEW

Als uitbreiding op de Heavy-Heavy Block Seats introduceren wij de **Heavy-Heavy (H-H) Lounger**. De subtiele stalen zigzag voet, kenmerkend voor de H-H Block Seats, is voor de Lounger van een tweetal verstijvingsribben voorzien. Hierdoor is het meubel met zijn ver uitkragende zitting stabiel te plaatsen. De hellingshoek van de rugleuning komt overeen met die van de H-H Block Seats waardoor de verschillende types samen te plaatsen zijn.

Met de H-H Loungers zijn allerlei opstellingen te creëren. De H-H balken van 14x21 cm zijn in Upcycled Hardwood of het gerecyclede TWIN-materiaal Lava Grey verkrijgbaar.

De stalen zigzag voet is verkrijgbaar in CorTen of thermisch verzinkt staal met als optie een tweelaagse poedercoating in RAL-kleur.



HH-LNG-80-CT-LG
79x130/188x47/126 cm



HH-LNG-80-TH-UH
79x130/188x47/126 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
CT
TH
PC
UHW
LG

Streetlife Brochure 2021 - 2022

63





De **Drifter Range** past perfect in het huidige tijdsbeeld:

- Een prachtige vintage look en feel. Vaak toegepast bij cultureel erfgoed, oude industriële locaties, haven sites etc.
- Keuze uit 3 verschillende materialen met eigen esthetica en onderscheidende duurzame eigenschappen,
- Een standaard grove balkmaat van 30x30 cm en diverse lange lengtes.
- Banken, Picknicksets, Loungers, Structures en Boomeilanden.



Drifter Banken & Picknicksets

Voor de vervaardiging van het Drifter meubilair wordt gebruik gemaakt van **Recycled Hardwood** (1), 30-40 jaar oude hergebruikte meerpalen van tropisch hardhout. Deze zijn uit Nederlandse waterwerken en havenconstructies afkomstig en worden handmatig geselecteerd. Voor Noord-Amerikaanse projecten komen de Drifter meerpalen uit lokale waterwerken of uit FSC-beheerde bossen in Midden Amerika. De ruwe meerpalen hebben een prachtige vintage look en geeft de Drifter Range een unieke uitstraling en karakter. Oude boutgaten (Ø 3 à 5 cm) worden met hardhouten proppen afgesloten. De hardhouten meerpalen hebben het keurmerk FSC Recycled 100%. Het unieke en rustieke karakter van deze banken spreekt enorm tot de verbeelding en ze zijn een voorbeeld van de circulaire economie.



1.

De Drifter Range kan ook uitgevoerd worden in **Upcycled Hardwood** (2). Dit hardhout is eveneens afkomstig uit lokale waterwerken. In tegenstelling tot het bovengenoemde recycled hardhout wordt het Upcycled Hardwood op maat schoongezaagd. Hierdoor verkrijgt het een opwaardering en hoger afwerkingsniveau, een zogenaamde upcycling. Upcycled Hardwood heeft een rossige tint en door de bewerking een gladde uitstraling. Op de kopse kanten is de 30 à 40 jarige historie van de palen nog zichtbaar. Het hout vergrijst na verloop van tijd.



2.

Lava Grey (3) is een duurzaam en esthetisch alternatief voor hout waarmee de keuzevrijheid binnen de Collectie wordt vergroot. Lava Grey is een recycleaat gemaakt van 100% gerecycled kunststof (PP & PE) en heeft een antracietgrijze kleur. De balken hebben een lava-achtige structuur en zijn vrij van onderhoud. Door de grote balkmaat is de Drifter Range in staat veel plastic afval op te slaan. Eén Drifter bank van Lava Grey (twee Drifter balken / 3 meter lengte) herbergt het plastic afval van 15 huishoudens van 1 jaar lang! Voor meer informatie over materialen, zie onze materiaal tabel op pagina 16.



3.

De **USB Power Charger** (4) is een snel opkomend accessoire in publieke ruimtes en ideaal voor toepassing op universiteits- of bedrijfspcampussen, een winkel- of stationsgebied. De module van glasparelgestraald RVS wordt subtiel in de langsijde van een Drifter-balk geplaatst en is hierdoor toepasbaar op de hele Drifter Range.

De USB Power Charger heeft beschermingsgraad IP67 wat betekent dat de module stofvrij en zeer waterbestendig (dompeldicht) is, mede doordat de printplaat met hars is ingegoten. De module beschikt over een stand-by functie en wordt geleverd met bedrading, die verdekt via het juk naar de grond kan worden geleid. De aansluiting op 24V-transformator kan eenvoudig door de lokale aannemer gerealiseerd worden. De USB Power Charger is IEC (CB) en EMC gecertificeerd.



4.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
RHW UHW LG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022
67

Drifter Banken

Het 30 à 40 jaar oude hardhout dat wordt toegepast in de **Drifter Banken** is als FSC Recycled 100% gecertificeerd. Het unieke en rustieke karakter van deze banken spreekt enorm tot de verbeelding; ze zijn tevens een voorbeeld van de circulaire economie. De banken zijn nagenoeg onverwoestbaar en passen in elke omgeving. Drifter Banken kunnen ook uitgevoerd worden in het duurzame houtvrije alternatief: Lava Grey. Een 3 meter lange L2 Drifter Bank in dit materiaal bevat het gerecyclede plasticafval van 15 huishoudens in 1 jaar!

De Drifter Banken zijn er in een versie met één of twee balken (L1/L2). De jukken zijn gemaakt van dikwandig CorTen of thermisch verzinkt staal, poedercoating in RAL-kleur is optioneel. Maatafwijkingen en onregelmatigheden in het hout zijn niet te vermijden en onderdeel van het hergebruik.

Lengte hardhout variant: 120, 200, 300, 400 en 500 cm
Lengte Lava Grey variant: 120, 200 en 300 cm



DB-L1-120-CT
120x30x47cm



DB-L1-200-CT-LG
200x30x47 cm



DB-L1-300-PC + DB-L-BR1-180-PC + ARM-T-12-pc
300x30/59x47/85 cm



De **Drifter Armsteun** kan toegevoegd worden bij producten in de Drifter Range. Een armsteun biedt comfort en hulp bij het opstaan, bijgevolg kan het een barrière vormen tegen liggen op de bank en voor skaters.

De **Drifter Rugleuning** en Armsteun zijn vrij te plaatsen op de zitting waardoor verschillende zitconfiguraties gemaakt kunnen worden. Rugleuning lengtes: 120 & 180 cm.

De Drifter Armsteunen zijn standaard gecoat in een speciale meerkleurige coating (Two Tone CorTen). Dit geeft de stalen beugel de warme uitstraling van CorTen staal, maar voorkomt vlekvorming.

Een geheel nieuwe accessoire in het assortiment van Streetlife is de **USB Power Charger**. Ideaal voor toepassing op universiteits- of bedrijfspcampussen, een winkel- of stationsgebied. De module is vervaardigd van glaspregelgestraald RVS en wordt in het hart boven het juk, vlak met de zitbalk geplaatst.

De USB Power Charger heeft beschermingsgraad IP67, wat aanduidt dat de module stofvrij en zeer waterbestendig is. Dit wordt mede bewerkstelligt door de printplaat in te gieten met hars. De module beschikt over een stand-by functie en wordt geleverd met bedrading die verdekt via het juk naar de grond kan worden geleid. De aansluiting op 24V transformator kan eenvoudig door de lokale aannemer gerealiseerd worden.

Afmeting: 15x15 cm



Ontwerp: Streetlife
Bescherm door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
RHW
UHW
LG
CT
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Het 30 à 40 jaar oude hardhout dat wordt toegepast in de **Drifter Banken** is als FSC Recycled 100% gecertificeerd. Het unieke en rustieke karakter van deze banken spreekt enorm tot de verbeelding; ze zijn tevens een voorbeeld van de circulaire economie. De banken zijn nagenoeg onverwoestbaar en passen in elke omgeving. Drifter Banken kunnen ook uitgevoerd worden in het duurzame houtvrije alternatief: Lava Grey. Een 3 meter lange L2 Drifter Bank in dit materiaal bevat het gerecyclede plasticafval van 15 huishoudens in 1 jaar!

De Drifter Banken zijn er in een versie met één of twee balken (L1/L2). De jukken zijn gemaakt van dikwandig CorTen of thermisch verzinkt staal, poedercoating in RAL-kleur is optioneel. Maatafwijkingen en onregelmatigheden in het hout zijn niet te vermijden en onderdeel van het hergebruik.

Lengte hardhout variant: 120, 200, 300, 400 en 500 cm
Lengte Lava Grey variant: 120, 200 en 300 cm



DB-L2-120-TH
120x62x47 cm



DB-L2-300-PC + DB-T-BR1-180-PC + ARM-T-12-PC + DB-CHARGE-USB-ST
300x62x47 cm



DB-L2-300-CT-LG + DB-T-BR1-180-TT-LG + DB-Charge-USB-ST
300x62x47 cm

TWIN



Ontwerp: Streetlife
Bescherm door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
RHW
UHW
LG
CT
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Drifter Top Seats

NEW



Top Seats zijn zittingen die op een bestaande basis kunnen worden gemonteerd. Een betonnen keerwand, trap of oud muurtje kan zo getransformeerd worden tot bank. De **Drifter Top Seats** bestaan uit gehalveerde Drifter balken van 15x30 cm. De zitting kan één of twee latten diep zijn en wordt voor-gemonteerd geleverd. De Drifter Top Seat is uit te rusten met een armsteun en rugleuning.

De balken die voor de Drifter Range gebruikt worden, zijn gerecyclede hardhouten meerpalen en hebben een doorleefd uiterlijk. Naast hardhout biedt Streetlife ook een alternatief: antracietgrijze Lava Grey-balken, gemaakt van gerecycled huishoudelijk plastic met een ruwe oppervlaktestructuur.

Lengte hardhout variant: 120, 200, 300, 400 en 500 cm
Lengte Lava Grey variant: 120, 200 en 300 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
RHW
UHW
Lg
CT
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



TWIN
DB-L1-TOP-300-LG
300x30x20 cm



DB-L1-TOP-300-TH-UH + DB-L-BR1-180-PC-UH + ARM-T-12-PC
300x30x20 cm



TWIN
DB-L2-TOP-300-LG
300x62x20 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT
TH
PC
RHW
UHW
Lg

Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Drifter Loungers

NEW

De **Drifter Lounger** is een aanvulling op het vrij nieuwe maar snel groeiende Drifter programma. De Loungers zijn een mooie toevoeging voor boulevards en parken met een robuust randje. De extra grote hardhouten balken van de Drifter Range zijn gerecycled en hebben hierdoor een geleefde uitstraling. De balken van de schuingeplaatste rugleuning zijn gedeeltelijk ingekapseld in het stalen frame, waardoor de Drifter Lounger een stabiel geheel is.

Naast gerecycled hardhout bestaat de Drifter Lounger ook in Lava Grey: ruwe antracietgrijze balken van gerecycled huishoudelijk plastic afval.

Afmetingen: 94x120/191x47/121 cm (bxd1/d2xh1/h2)



DB-LNG-94-CT-UH
94x191x47/121 cm

DB-LNG-94-TH-UH
94x191x47/121 cm



TWIN
DB-LNG-94-PC-LG
94x191x47/121 cm





Ontwerp: Streetlife i.s.m. Büro MA-AN
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
RHW UHW LG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Drifter Structures



DB-STR-H2-800-160-CT-LG
800x160x83 cm

TWIN



DB-STR-H1-500-160-CT
500x160x47 cm



DB-STR-H3-800-250-CT
800x250x120 cm

De Drifter Range maakt gebruik van hergebruikte meerpalen van ca. 30x30 cm. Het 30 à 40 jaar oude tropische hardhout is als FSC Recycled 100% gecertificeerd. Met deze balken zijn magnifieke zit- en tribune-opstellingen te creëren. Streetlife helpt graag bij het uitwerken van deze unieke structuren. Antracietgrijze Lava Grey-balken zijn een houtvrij alternatief, gemaakt van gerecycled huishoudelijk plastic met een ruwe oppervlaktestructuur.

Voor herontwikkeling van industriële complexen en havengebieden is een **Drifter Structure** een passende blikvanger. In het antieke hout zitten tal van onregelmatigheden en littekens.

- Lengte hardhout: 120, 200, 300, 400 en 500 cm
- Lengte Lava Grey: 120, 200 en 300 cm
- Hoogte: maximaal 3 zitniveaus





Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
RHW UHW LG
CT TH PC

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Drifter Picknicksets

Deze uiterst robuuste **Drifter Picnickset** is opgebouwd uit hergebruikte meerpalen. Het 30 à 40 jaar oude tropische hardhout is FSC Recycled 100% gecertificeerd.

Deze enorme picknicksets zijn een voorbeeld van circulariteit (second life, zeer lange levensduur en onverwoestbaar, lokaal gesourced). Drifter Banken kunnen ook uitgevoerd worden in het houtvrije alternatief: Lava Grey. De jukken zijn gemaakt van dikwandig CorTen of thermisch verzinkt staal, poedercoating in RAL-kleur is optioneel.

Lengte hardhout: 200, 300, 400 en 500 cm
Lengte Lava Grey: 200 en 300 cm



TWIN
DB-PS-L3-300-TH-LG
300x94/170x47/85 cm

DB-PT-L3-500-CT + DB-L1-400-CT + DB-L1-500-CT
500x94/170x47/85 cm

Fijne Banken & Picknicksets

- Solid: Info & Producten
- Cliffhanger
- Wood Top System
- Highlife III
- The New Standard
- Long&Lean



Solid Curved & Crosswise Benches **TWIN**
83



Solid Skirt Top Seats
87



Solid Peano Benches
88



Solid Crosswise & Curved Top Seats **TWIN**
89



Solid Serif Benches & Top Seats
93



Solid Serif Chaise Longue
94



Solid 6 & 8 Benches **NEW**
95



Solid 12 Benches
97



Solid Picnic Sets
109



Solid Meet&Work System
111



Cliffhanger Freestanding Benches **TWIN**
115



Cliffhanger Park Benches
116



Solid Staple Benches **TWIN**
98



Solitude Benches
99



Solid Base Benches
100



Solid San Marco Seats
101



Cliffhanger Multilevel **NEW TWIN**
118



Cliffhanger Top Seats
119



Wood Top System
121



Highlife III Benches
123



Solid Love Benches
103



X-Table Picnic Sets
106



Solid Industry Picnic Sets
107



Solid Staple Picnic Sets **TWIN**
108



Highlife III Green Bench & Top Seats
124



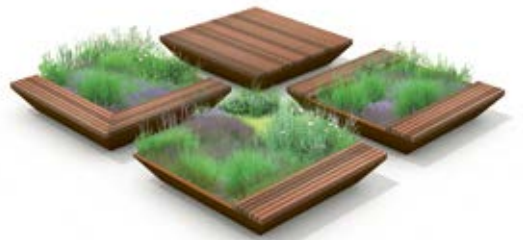
Highlife III Picnic Sets **TWIN**
127



New Standard Benches **TWIN**
128



Long&Lean Benches
129



Alle Producten van de **Solid Series** hebben een solide uitstraling.

- De Solid identiteit is terughoudend en “minimal” qua design. Het programma maakt gebruik van 3 duurzame materiaalopties voor de balken,
- De stalen onderconstructie en jukken zijn solide en gesloten van vormgeving,
- Door de consistente toepassing van de houtmaat 7x7 cm en een nauwe spatiëring is er een sterke onderlinge samenhang van alle Solid producten.

Er is een speciale uitgave van de Solid Series. Deze is online op onze website te raadplegen en ook aan te vragen als hardcopy!



Fijne Banken & Picknicksets

De **Solid Series** is de meest uitgebreide productfamilie in de Streetlife Collectie. De sterke samenhang tussen deze producten komt tot stand door de uniforme toepassing van 7x7 cm Solid-latten met een nauwe spatiëring. Het is een productfamilie met producten die een slanke uitstraling hebben. De Solid identiteit is terughoudend en ‘minimal’ qua design. De producten worden uitgevoerd in FSC-hardhout, verduurzaamd Accoya-hout en het recycalaat Cloudy Grey. Deze drie materialen zijn uiterst geschikt om onbehandeld toe te passen en hebben een eigen kenmerkende uitstraling.

FSC-hardhout (1) is kwalitatief zeer hoogwaardig en heeft een lange levensduur. De Solid producten worden uitgevoerd in FSC-hardhout dat roodbruin van kleur is en een warme uitstraling heeft. Het hout zal door blootstelling aan zonlicht langzaam vergrijzen.

Accoya (2) is verduurzaamd hout, dat bijzonder stabiel is met een blanke en egale uitstraling. Het is knoestvrij en zandgeel van kleur met zichtbare grijze lijnen. Accoya vergrijst zoals onbehandeld hardhout en heeft een extreem lange levensduur van minimaal 50 jaar.

Cloudy Grey (3) is een duurzaam en esthetisch alternatief voor hout. Dit recycalaat bestaat uit 50% gerecycled LDPE kunststof en 50% gerecyclede textielvezels. Dit duurzame medium-grijze materiaal met een blauwe ondertoon is vrij van onderhoud en heeft een oneffen textuur. Door de vezels van gekleurde kleding die verwerkt zijn in het materiaal, verkrijgt het een levendig grijsgevolkt uiterlijk met een eigen identiteit. Cloudy Grey heeft een extreem lange levensduur. Als gevolg van het productieproces zijn luchtinluitsels niet te vermijden, waardoor het materiaal aan de kopse kanten van de balk iets diepere oneffenheden kan hebben. De lengte van Solid balken in Cloudy Grey is maximaal 120 cm. Kleur, textuur en samenstelling kunnen in Noord-Amerika afwijken door lokale productie.

Voor meer uitgebreide specificaties over de materialen en hun samenstelling zie de materialentabel op pagina 16.



1.



2.



3.



4.



Deze Solid Skirt Top Seat is op fraaie manier voorzien van een Solid Skirt rug. Het kenmerkende detail van Solid Skirt is de afronding van de balk aan een kopse kant.
Foto: Kings Cross Gasholders, Londen.

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST TH PC
HW AC LG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Solid Accessoires

NEW



SOL-L-BR3-150
150x7x32 cm



SOL-T-BR3-150
150x7x32 cm



SOL-L-BR4-150
150x7x39 cm



SOL-T-BR4-150-CG
150x7x39 cm

TWIN



SOL-L-BR6-180
180x7x46 cm



SOL-L-2CBR-180
180x45 cm



SOL-L-QBR-180
180x15x27 cm



SOL-L-SBR-180
180x15x34 cm



SOL-C-RBR-200-TH
(EU only) 200x38 cm



SOL-CHARGE-USB-ST
7x8x8 cm



ARM-T-ST
6x30x20 cm



SOL-B-STB-D40-PC
Ø 40x20 cm

Het Solid programma is uitgebreid met drie nieuwe **Solid rugleuningen** met respectievelijk 3, 4 en 6 latten. De 6-lats rugleuning is comfortabel en sluit goed aan bij het gesloten karakter van de Solid jukken. De 6-lats rugleuning voldoet tevens aan de Amerikaanse ADA-richtlijnen.

Door topmontagebeugels kunnen ook de Solid Crosswise Banken voorzien worden van een lineaire rugleuning. De verticale rugleuning is toepasbaar op de Solid Skirt, Curved en Crosswise Banken. De zittingsbalken stroken met de verticale balken van de rugleuning.

De **USB Power Charger** is ideaal voor toepassing op universiteits- of bedrijfscampussen, een winkel- of stationsgebied. De module van glasparelgestraald RVS wordt geplaatst als een extensie aan de kopse kant van een Solid balk van 7x7 cm.

De USB Power Charger heeft beschermingsgraad IP67, de printplaat is ingegoten met hars. De module beschikt over een stand-by functie en wordt geleverd met bedrading, die verdekt via het juk naar de grond kan worden geleid. De aansluiting op 24V-transformator kan eenvoudig door de aannemer gerealiseerd worden. De USB Power Charger is IEC (CB) en EMC gecertificeerd.





Ontwerp: Streetlife
Beschermd door int. Model Depots en Patenten

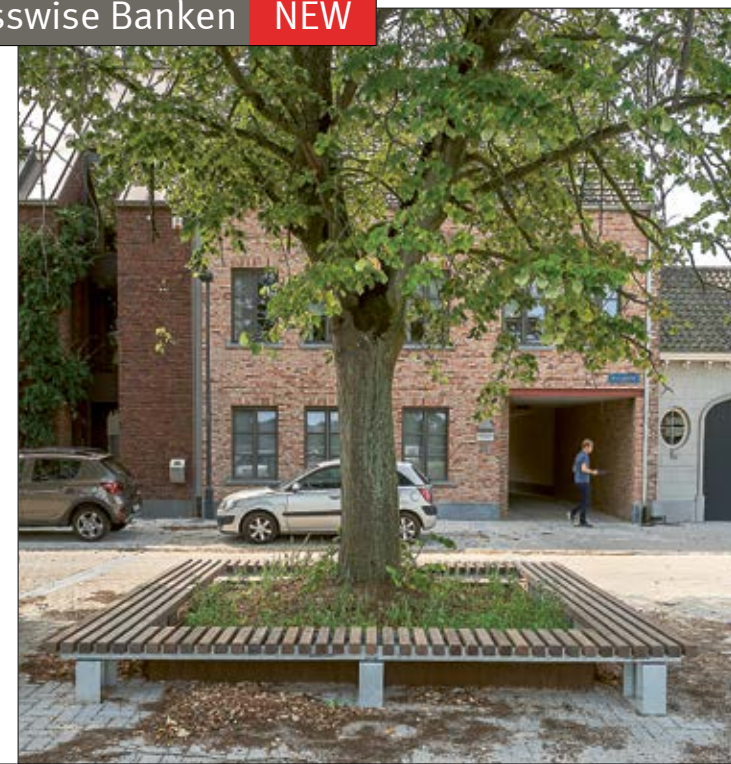
ST TH PC
HW AC CG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solid Curved & Crosswise Banken **NEW**

De **Solid Curved Banken** bestaan uit Solid latten van 7x7 cm met smalle spatiëring. Deze geven de bank een compacte en verfijnd solide uitstraling. De Solid Curved Bank bestaat uit segmenten met een maximale lengte van 200 cm, die gekoppeld kunnen worden tot langere bankopstellingen. De diameter van het kamsysteem waarin de latten zijn gemonteerd kan op maat geleverd worden. Hierdoor kan de Solid Curved Bank meebuigen met vrijwel elke kromme in een ontwerp. Ideaal voor lange zitopstellingen met een speels effect zoals in een park of op een groot plein. De minimale radius bedraagt 150 cm. De Solid Curved Bank is in FSC-hardhout en in het TWIN-materiaal Cloudy Grey verkrijgbaar.

De banken zijn ook in rechte uitvoering leverbaar, de **Solid Crosswise** banken. Door de dwarsoriëntatie wordt een natuurlijk anti-skaters oplossing gerealiseerd. Zowel de lage, hoge of Royal Back rugleuning als ook de universele armluning zijn optioneel te monteren. Vanzelfsprekend zijn deze banken ook in Cloudy Grey verkrijgbaar.



TWIN
SOL-C-200-60-TH-CG +
SOL-C-200-60-TH-CG-Ext +
2x SOL-T-BR4-CG
407x60x45 cm

SOL-C-200-60-TH-AC
207x60x45 cm

SOL-CW-200-60-CT+
SOL-CW-200-60-CT-EXT
407x60x45 cm

Voor de Kew Gardens in Toronto, een park dat uitkomt op het Ontariomeer, is de overgang naar het monumentale park opnieuw ingericht door PLANT Architects Inc. Een van de entrees wordt gemarkeerd door een hoog gebogen scherm. De Solid Curved Bank versterkt het lijnenspel en vormt hiermee samen een geheel.



AT&T



Small informational sign on the wall.

Solid Skirt Kringbanken

De **Solid Skirt Kringbanken** zijn prachtig gedetailleerde cirkelvormige bankopstellingen van repeterende hardhouten hoeelementen. De solide houten staanders (7x7 cm) lopen licht naar binnen toe en zweven boven het maaiveld. De massieve cirkelvorm krijgt hierdoor een delicaat en lichtvoetig karakter. De wisselende bruintinten van het eerste klas FSC-hardhout creëren een prachtige textuur, welke direct tot de verbeelding spreekt. Deze eyecatchers zijn bestand tegen het binnen- en buitenklimaat.

Een hightech plaatconstructie van rondgewalste delen verbindt en ondersteunt de totaalvorm.

Diameter: 350 cm, 450 cm of 550 cm



SKT-CI-R175
Ø 3,5m – 1100x50x47 cm



SKT-CI-R225
Ø 4,5m – 1415x60x47 cm

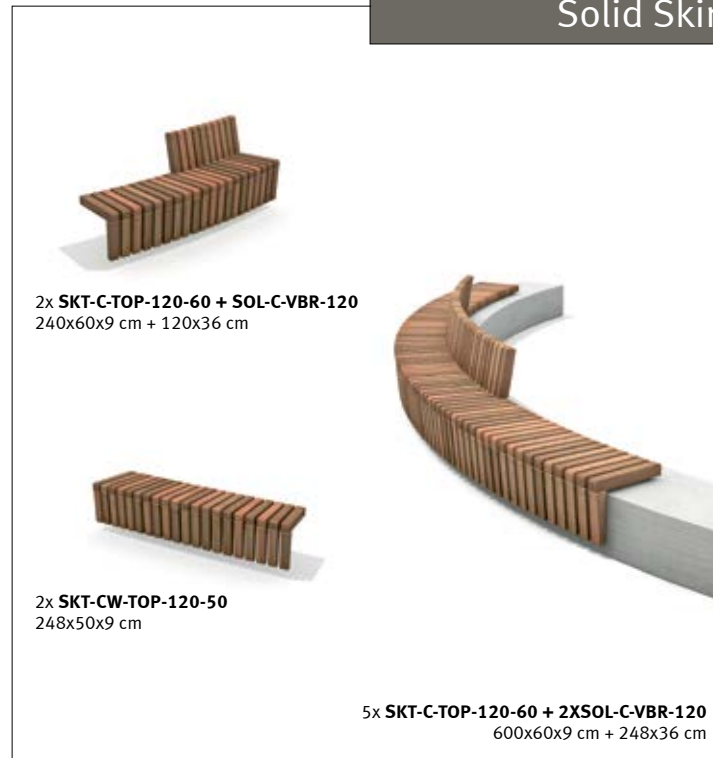
Solid Skirt Kringbanken	R175	R225	R275
Diameter buiten	350 cm	450 cm	550 cm
Diameter binnen	250 cm	330 cm	430 cm
Lengte zitting	± 1100 cm	± 1400 cm	± 1700 cm
Zitdiepte	50 cm	60 cm	60 cm
Zithoogte	45 cm	45 cm	45 cm
Aantal jukken	6	7	8

Ontwerp: Streetlife
Bescherm door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Solid Skirt Top Seats



2x **SKT-C-TOP-120-60 + SOL-C-VBR-120**
240x60x9 cm + 120x36 cm

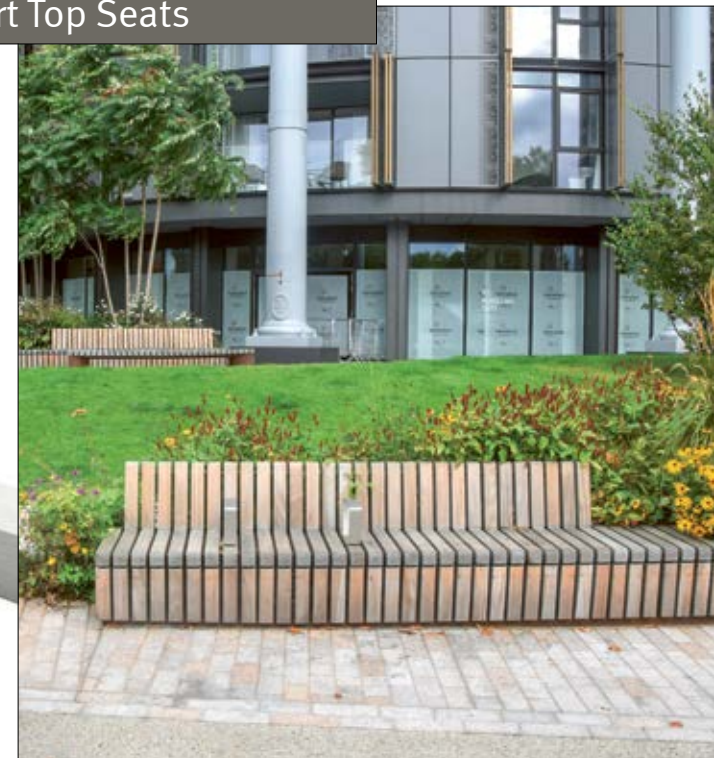
2x **SKT-CW-TOP-120-50**
248x50x9 cm

5x **SKT-C-TOP-120-60 + 2XSOL-C-VBR-120**
600x60x9 cm + 248x36 cm

Ontwerp: Streetlife
Bescherm door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
TH

Streetlife Brochure 2021 - 2022



De **Solid Skirt Top Seats** zijn elegante zitmodules van 120 cm met een curve. De Skirt banken hebben een kenmerkende fraaie en sterke hoekverbinding tussen zitting en staanders. De Solid Skirt Top Seats zijn ontworpen voor plaatsing op gekromde betonnen wanden ($D \geq 6$ m). Door de dwarsgeplaatste Solid latten (7x7 cm) ontstaat er een natuurlijke anti-skate oplossing.

De Top Seat Modules zijn prefab en hebben een thermisch verzinkte plaatstalen onderconstructie (hoogte = 2 cm). De zitdiepte is ca. 50 of 60 cm; de hoge rug is 36 cm hoog.



Solid Peano Banken

De **Solid Peano Banken** zijn L-vormige banken met een solide, gesloten vormgeving voorzien van FSC-hardhouten latten van 7x7 cm. De bank is geïnspireerd op de "Peano Curve" van de wiskundige filosoof Guiseppe Peano, waarbij de Curve een lijn met hoeken van 90° is. De banken kunnen op fraaie wijze gekoppeld worden tot een hoekvormige opstelling of rechte verlengde opstelling. Bij de hoekoplossing worden de balken in een vertanding bevestigd.

De nieuwe USB Power Charger kan aan de kopse kant van de Solid Peano Bank gemonteerd worden. Daarnaast kunnen op verzoek uitsparingen in de jukken worden aangebracht voor de aanleg van ledverlichting of bijvoorbeeld stopcontacten. Dit zijn slimme opties, die toegevoegd kunnen worden aan banken in werkgebieden of leeromgevingen zoals een universiteitscampus.

Afmetingen: 219/234x46x47 cm (lxbxh)



5x **SOL-PEA-L14-TRA-234-PC** + 2x **SOL-PEA-L14-END-234-PC** +
2x **SOL-M&W-TS-150-PC**
892x234 cm

Ontwerp: Streetlife i.s.m. Andropogon Associates Ltd.
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

88

Solid Crosswise & Curved Top Seats

De **Solid Top Seats** zijn schakelbare zitmodules van FSC-hardhout, welke gemonteerd worden op een constructie van steen of plaatwerk. De hardhouten latten (7x7 cm) zijn fors en solide. Solid latten met een maximale lengte van 120 cm kunnen tevens uitgevoerd worden in TWIN-materiaal Cloudy Grey.

In tegenstelling tot de parallelle Top Seats kunnen Crosswise Solid Top Seats zowel lineair als gekromd geplaatst worden. Er zijn diverse verticale en horizontale rugelementen die passen op de Top Seats. De verticale ruggen hebben een vaste hoogte. Horizontale ruggen hebben verschillende hoogtes (zie pagina 81).

Dieptematen voor parallelle zittingen:
38 cm (5 lats), 46 cm (6 lats), 54 cm (7 lats), 62 cm (8 lats), 70 cm (9 lats), 78 cm (10 lats), 85 cm (11 lats) en 93 cm (12 lats)



TWIN
SOL-CW-TOP-200-60
200x60x9 cm



SOL-C-TOP-200-40
200x40x9 cm



SOL-L6-TOP-234
234x46x9 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG
TH

Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022

89



Occidental park bevindt zich in het historische Pioneer Square district in het centrum van Seattle (USA). Streetlife heeft in samenwerking met The Berger Partnership deze elliptische bank met aflopende rugleuning ontworpen. De bank omringt een speeltuin en biedt uitzicht op de spelende kinderen.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
HW AC CG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solid Serif Banken & Top Seats

De **Solid Serif Banken** combineren een zitvlak van Solid latten (7x7 cm) met een Rough&Ready slotbalk (7x15 cm). De brede banken zijn te voorzien van een dubbele rugleuning, die esthetisch is vormgegeven en een uitstekende ergonomische ondersteuning geeft voor zowel lange als kleinere mensen. De royale banken zijn naar wens door te koppelen. De plaatjukken zijn vervaardigd uit dikwandig CorTen plaatstaal of thermisch verzinkt plaatstaal, en optioneel te voorzien van een RAL-coating.

Solid Serif Top Seats worden geplaatst op een stenen of plaatstalen onderconstructie. De modules worden blind bevestigd door middel van het anti-diefstal Streetlock®-systeem.

Lengte: 234 cm of 300 cm
Breedte: 70 cm (9 lats) & 116 cm (15-lats)



SER-L9-234-PC
234x70x47 cm



SER-L15-234-PC + SOL-L-2CBR-180-PC
234x116x47 cm + 180x45 cm



2x SER-L8-TOP-234 + SER-L8-TOP-CORNER
234x234 cm



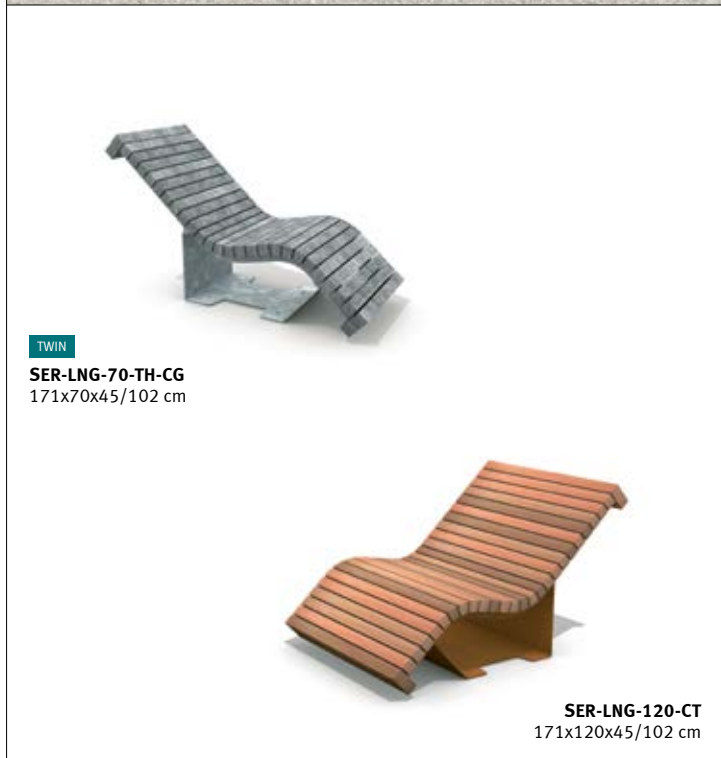
De Solid Serif Banken hebben een comfortabele hoge rugleuning. Door de rug acentrisch te plaatsen ontstaat een verassend beeld. In de Zwaardecroonstraat in Den Haag is gekozen voor een bijzonder fraaie hoekoplossing waar de balken in verstek op elkaar aansluiten en het juk diagonaal is geplaatst.

Solid Serif Chaise Longue



De **Solid Serif Chaise Longue** heeft een uitnodigende vloeiende vorm. Het is een luie bank waarop het heerlijk vertoeven is in de zon. Het gekromde zitvlak bestaat uit 70 of 120 cm lange Solid balken (7x7 cm). Het hoofd- en voeteneinde worden beëindigd met een robuuste Rough&Ready balk (7x15 cm); vandaar Solid Serif. Het Chaise Longue zitvlak zweeft boven het gras. Het stalen onderstel is uitgevoerd in thermisch verzinkt staal, CorTen of RAL-kleur poedercoat en moet verankerd worden.

De Solid Serif Chaise Longue kan ook uitgevoerd worden in het duurzame alternatief Cloudy Grey. Dit grijsblauwe materiaal van gerecycled plastic (50%) en gerecycled kledingtextiel (50%) heeft een gemarmerde textuur, waardoor het een levendig uiterlijk heeft.



TWIN

SER-LNG-70-TH-CG
171x70x45/102 cm

SER-LNG-120-CT
171x120x45/102 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG CT
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Solid 6 & 8 Banken



De **Solid 6 & 8 Banken** zijn terughoudend en “minimal” qua design. De zitting bestaat uit FSC-hardhout of Accoya latten (7x7 cm) die worden gemonteerd in Streetlock®-kammen, met een spatiering tussen de latten van slechts 8 mm. De stevige latten worden met een stang en RVS anti-diefstal flensmoeren bevestigd. De stalen jukken zijn gesloten, waardoor zwerfvuil niet ophooft. De jukken kunnen eenvoudig op de ondergrond op verdede wijze verankerd worden. Optioneel zijn ze in CorTen of RAL-gecoat staal te leveren. Speciale koppeljukken maken lange bankopstellingen mogelijk. Diverse rugleuningmodellen completeren het Solid programma.

Afmetingen

Solid 6: 234/300x46x45 cm
Solid 8: 234/300x62x45 cm



**SOL-L6-300-TH-AC +
SOL-L6-300-TH-AC-Ext**
600x46x45 cm

SOL-L8-300-CT + SOL-L-BR6-234
300x62x45 cm + 234x7x46 cm

SOL-L8-234-TH + SOL-L-SBR-180 + 2x ARM-T-ST
234x62x45 cm + 180x15x34 cm

CT TH PC
HW AC
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022





Solid 12 Banken

De **Solid 12 Banken** hebben een sterk terughoudende vormgeving. Door hun maatvoering zijn de banken geschikt om aan twee zijden te zitten. Zowel het houten zitvlak als de stalen jukken hebben een gesloten (solid) karakter. De zitting bestaat uit FSC-hardhout of Accoya latten (7x7 cm) die worden gemonteerd in Streetlock®-kammen, met een spatiëring tussen de latten van slechts 8mm.

Op de ruim 90 cm brede, 12-lats Solid Bank kan in het midden een lage Quattro rug met 4 Solid latten bevestigd worden of een bolgeschaafde versie: Soft Back. De Soft Back heeft een zachtere vorm en geeft een prettigere rugsteun. De Quattro-Back wordt dan ook veelal gezien als 'divider'. De strenge ruggen onderstrepen het "minimal" karakter van de Solid Banken.

Lengte: 234 of 300 cm, eindeloos door te koppelen
 Lengte Quattro Back: 1,8 en 2,34 m
 Lengte Soft Back: 1,8 en 2,34 m



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
 HW AC
 Materiaal:



Museum Huis Doorn is prachtig gelegen in een groene omgeving. Het huisvestte Wilhelm II die in ballingschap hier zijn laatste jaren leefde. Voor de entree van de voorstellingsruimte in de voormalige garage staan gekoppelde Solid 12 Banken die zowel monumentaliteit als ingetogenheid uitstralen.

Solid Staple Banken



De **Solid Staple Banken** hebben forse dwarsgeplaatste Solid latten (7x7 cm) op een geïntegreerde stalen constructie. De langste bank heeft maar liefst een overspanning van 4 meter. De vormgeving van deze banken is rank met een krachtige architectonische uitstraling.

De stalen onderconstructie is gepoedercoat in een RAL-kleur. De bank is ondanks zijn ranke uiterlijk sterk en stijf. De stalen jukken dienen verdekt op de ondergrond verankerd te worden. De Solid Staple Banken zijn zeer geschikt voor publieke ruimtes, zowel buiten als binnen, zoals wachtgebieden van vliegvelden, op stations en perrons.

De Solid Staple banken kunnen ook bij uitstek in het TWIN-materiaal Cloudy Grey uitgevoerd worden.

Lengte: 200, 300 of 400 cm (vrije overspanning)



SOL-STA-200-50-PC-CG
200x50x48 cm



SOL-STA-400-60-PC
400x60x48 cm



SOL-STA-200-200-PC
200x200x48 cm
SOL-STA-200-120-PC
200x120x48 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG
pc

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Solitude Banken



De **Solitude Bank** is een strak ogende bank met optioneel een welvende korte rug. De hoge rug creëert een aangenaam zitcomfort. De banken zijn fraai gedetailleerd, waarbij de binnenzijde van het juk afgerond is. De banken kunnen aan de ondergrond bevestigd worden. De rugconstructie is niet alleen spannend van vorm, de ergonomische ondersteuning is voortreffelijk.

De jukken zijn van CorTen staal, thermisch verzinkt staal of gepoedercoat. De Solid latten van 7x7 cm zijn van FSC-hardhout en bevestigd in Streetlock®-kammen door middel van RVS anti-diefstal flensmoeren.

Lengte: 234 cm
Zitdiepte: 54 cm

CT TH PC
HW AC
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022



SOL-TD-L7-234-PC
234x54x47 cm



SOL-TD-L7-234-CT + SOL-L-CBR-120
234x54x47 cm + 120x45 cm



Solid Base Banken

Bij de **Solid Base Banken** zijn de Solid latten van 7x7 cm dwars geplaatst. De sokkel constructie is van thermisch verzinkt staal gemaakt, maar kan ook worden uitgevoerd in warm CorTen of met gepoedercoat staal. De mooie afwerking van de sokkels in combinatie met het warme FSC-hardhout maakt de banken ook geschikt voor toepassing in atria, hotels en op dakterrassen. De Solid Base Banken kunnen ook uitgevoerd worden in Accoya of het TWIN materiaal Cloudy Grey.

Een mooie optie voor de Solid Base Banken is de **Quattro-Back**. Dit is een dubbelzijdige rugleuning van 2x2 Solid latten ondersteund door RVS-steunen. Deze stijlvolle rug voorziet in meer comfortabele zitmogelijkheden en maakt van de Solid Base Banken één geheel.

Afmetingen: 120x120 cm, 180x75 cm en 180x90 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG
CT
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



SOL-L-QBR-180
180x27 cm



SOL-BAS-S120-TH-CG
120x120x45 cm



SOL-BAS-180-75-CT
180x75x45 cm

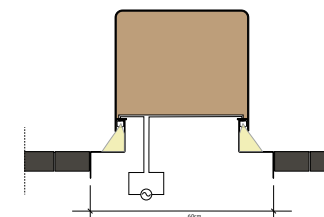


SOL-BAS-180-90-PC-AC
180x90x45 cm

Solid San Marco Seats

De **Solid San Marco Seats** zijn massieve lage banken met een bijzonder maaiveld oplossing. Een separate maaiveld console wordt allereerst flush in de bestrating opgenomen. Maaiveld en voetconsole lopen op fraaie wijze in elkaar over. In tweede instantie wordt het bovendee van de bank op de console geplaatst en gefixeerd. De CorTen basis is optioneel uitgevoerd in Two Tone CorTen-poedercoating (zoals hieronder afgebeeld) of poedercoating in RAL-kleur. Tevens is het mogelijk de bank met FSC-hardhouten of Accoya Solid latten als zitvlak uit te voeren.

Lengte: 200 cm en 300 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



SOL-SAM-300-TT
289/300x46/58x47 cm



SOL-SAM-L6-300-CT
289/300 cmx46/58 cmx47 cm



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door int. Model Depots en Patenten

ST CT PC
 HW AC CG
 Materiaal:

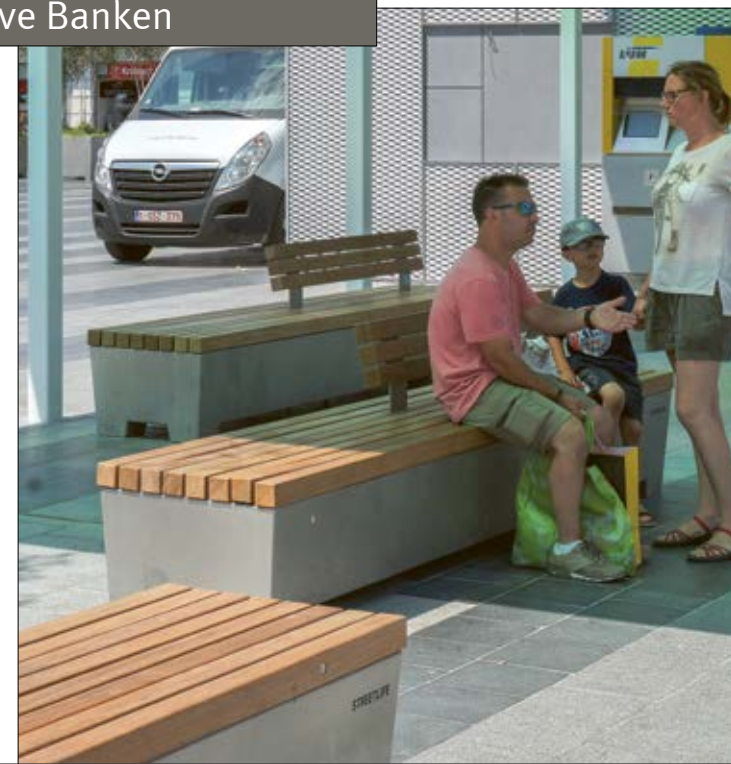
Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solid Love Banken

De **Solid Love Banken** zijn eenvoudige lage banken met een edele uitstraling. Door het hoogwaardige materiaalgebruik van FSC-hardhout met RVS of CorTen zijn het banken van topklasse. De hardhouten latten (7x7 cm) worden gemonteerd in Streetlock®-kammen, waarbij de spatiëring tussen de latten slechts 8 mm bedraagt. De latten zijn ook uit te voeren in Accoya of in het TWIN-materiaal Cloudy Grey (60 en 234 cm - een uitzondering op de standaard max. lengte van 120 cm).

De gesloten stalen basis van de Solid Love Banken zijn voorzien van montagegaten zodat ze ook verankerd kunnen worden geplaatst. De Solid Love Banken zijn te combineren met de Solid Green Love Benches en de Love Tubs boombakken.

- Lengte: 60, 234 of 300 cm
- Breedte: 62 (8 lats) of 93 cm (12 lats)
- Materiaal: RVS 316



SOL-LB-18-60-ST
60x62x47 cm

SOL-LB-18-234-ST
234x62x47 cm

SOL-LB-112-234-ST
234x93x47 cm



X-Table Picknicksets

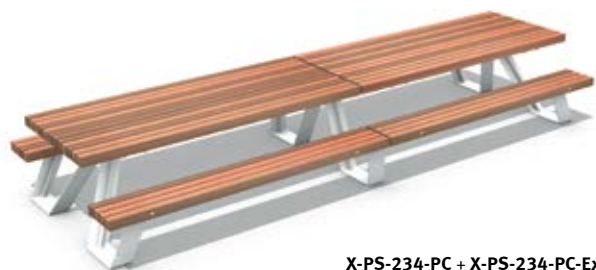


De **X-Table Picknickset** zijn solide ruime tafels met schuinstaande jukken. Bij de X-Table Picknickset lopen de metalen jukken op elegante wijze door om de 2 lange banken te ondersteunen. Hierdoor ontstaat een markant beeld. Het tafelblad bestaat uit een 12-tal Solid latten (7x7 cm) van FSC-hardhout. Ze zijn bevestigd in het Streetlock®-kamsysteem door middel van flensmoeren, met een spatiering van 8 mm. Hierdoor ontstaat een dik, massief houten blad. De jukken zijn verkrijgbaar in thermisch verzinkt of RAL-gecoat staal. De gekoppelde versie heeft door een centraal koppeljuk een lengte van 468 cm en biedt plaats aan 16 mensen.

Tafelblad: 234x93 cm / 468x93 cm



X-PS-234-TH
234x164x44/75 cm



X-PS-234-PC + X-PS-234-PC-Ext
468x164x44/75 cm

Ontwerp: Streetlife
Bescherm door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
HW TH
AC PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Solid Industry Picknicksets



De **Solid Industry Picknick Set** heeft een stoer uiterlijk door de schuingeplaatste "industrial look" jukken in antracietgrijs. Het ontwerp van de plaatstalen jukken refereert aan traditioneel gietwerk van industriële werkbanken. Het FSC-hardhout is meerkleurig roodbruin. De 4-lats zitmodule (30 cm diep) en 10-lats tafelblad module (77 cm diep) zijn gevat in het RVS Streetlock®-System, dat door de eenvoudige uitwisselbaarheid van de latten de levensduur aanzienlijk verlengt.

Het onderstel van de Solid Industry Picknick Set is verkrijgbaar in CorTen of thermisch verzinkt staal met optioneel een RAL-kleur poedercoating.

Lengte: 234 cm & 300 cm
Breedte: ca. 160 cm



SOL-IND-PS-234-PC
234/180x158x45/77 cm



SOL-IND-PS-300-PC
300/234x158x45/77 cm

Ontwerp: Streetlife
Bescherm door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
TH CT PC
HW AC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Solid Staple Picknicksets

De **Solid Staple Picknickset** heeft dwarsgeplaatste Solid latten van 7x7 cm op een geïntegreerde stalen onderconstructie. De tafellengte van 300 cm is oversized t.o.v. de banken, waardoor het gaan zitten vereenvoudigd wordt. Het ontwerp is opvallend en zeer gedetailleerd. De picknicksets zijn zowel verkrijgbaar in FSC-hardhout als in duurzaam Cloudy Grey. Het Cloudy Grey-materiaal bestaat voor 50% uit gerecyclede LDPE-kunststof gecombineerd met 50% gerecyclede textielvezels en -resten. Luchtinluitsels aan de kopse zijden van de Cloudy Grey-latten zijn niet te vermijden en vormen geen gebrek. Het grijsblauw gemarmerde uiterlijk heeft een eigen identiteit en prijstechnisch is de picknickset in Cloudy Grey een aantrekkelijk alternatief!

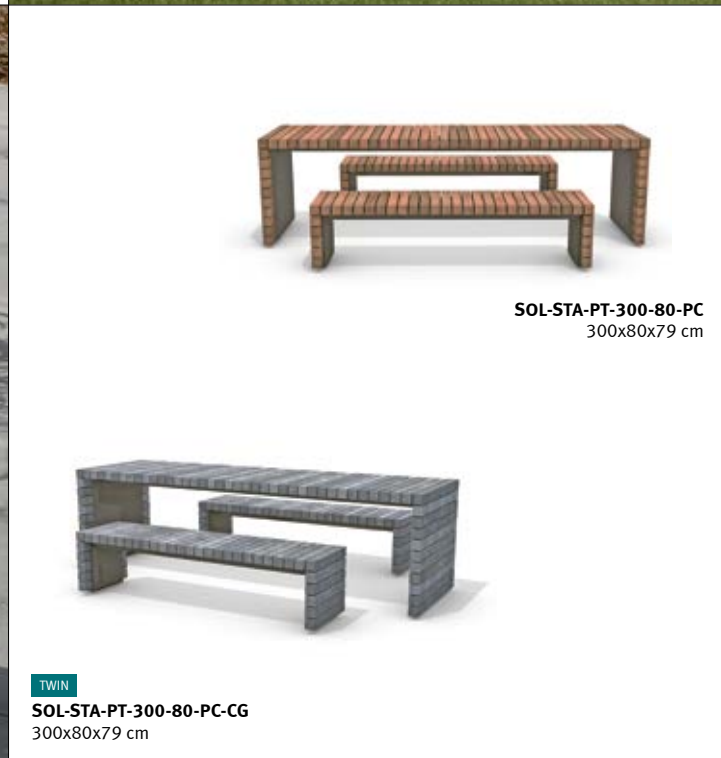
Tafelafmetingen: 250/300/350x80 cm
Bankafmetingen: 200/300x50 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



TWIN

SOL-STA-PT-300-80-PC-CG
300x80x79 cm

Solid Picknicksets

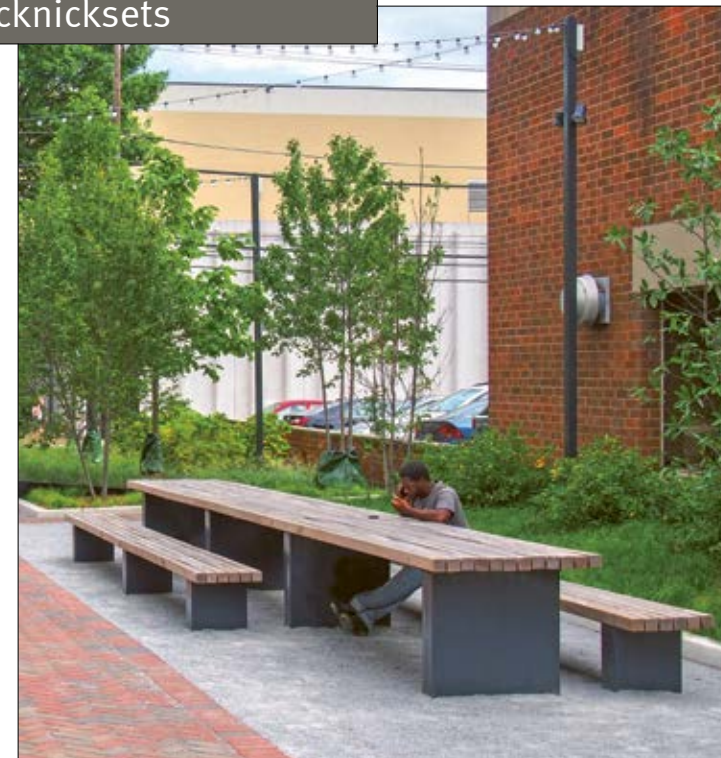
De **Solid Picknicksets** zijn terughoudend in vormgeving. Zowel het houten tafelblad als de stalen jukken hebben een gesloten (Solid) karakter. De FSC-hardhouten latten (7x7 cm) worden gemonteerd in Streetlock®-kammen, waarbij de spatiëring tussen de latten 8 mm bedraagt. De stevige latten worden met een stang en RVS anti-diefstal flensmoeren bevestigd. De gesloten jukken van thermisch verzinkt staal, CorTen staal of RAL-kleur gepoedercoat staal zijn onzichtbaar te verankeren.

Een nieuwe optie voor de Solid Picknickset is de nieuwe **USB Power Charger**. De Charger, een waterdichte en beveiligde module van glasparelgestraald RVS, wordt als een extensie aan de kopse kant van een Solid balk bevestigd. Hiermee krijgt de Solid Picknicktafel oplaadmogelijkheden voor telefoon of computer.

Lengtes: 234 cm en 300 cm
Tafelblad: 92x234 en 92x300 cm

Materiaal:
TH
CT
PC
HW
AC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



SOL-PS-6-300-PC + 2X SOL-PS-6-300-PC-Ext
900x193x45/78 cm

SOL-PS-6-300-TH
300x193x45/78 cm



Ontwerp: Peter Krouwel
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST TH CT PC
HW AC CG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solid Meet&Work System



M&W-PL-S120-127-PC + M&W-OTW-120
120x120x127 cm + 200x200x120 cm



M&W-LBS-120-PC
155/110x40/38x45 cm



M&W-PL-S120-90-PC + M&W-LBW-120-ST
120x120x90 cm + 155/110x43/41x45 cm



M&W-TS-150-TH-CG
148x150x75 cm



M&W-TS-S120-110-TH
116x120x110 cm



Example composition

Het **Solid Meet&Work System** bestaat uit verschillende inrichtingselementen, waarmee speelse opstellingen gerealiseerd kunnen worden op openbare plekken, dakterrassen en meeting points. Het is een hoogwaardig systeem voor bijvoorbeeld het buitengebied van een groot kantoorpand. Flexwerkplekken, vergaderplekken en ontmoetingspunten worden gecombineerd met groen. De combinaties van zitbanken, tafels en boombakken zijn een innovatief alternatief voor traditionele picknickssets.

De verschillende elementen zijn vervaardigd uit thermisch verzinkt, CorTen of gepoedercoat staal met FSC-hardhouten, Cloudy Grey of Accoya Solid latten (7x7 cm).

Een uitermate geschikte toevoeging voor het Meet&Work System is de nieuwe **USB Power Charger**. De Charger wordt als een extensie aan de kopse kant van een Solid balk bevestigd.



In Oslo is bij het hoofdkantoor van de Nordea bank het terras ingericht met Solid Meet&Work tafels en banken, zodat flexibel en in de buitenlucht werken gecombineerd kan worden. Gerealiseerd in 2018 i.s.m. LARK Landskap architecten.



Deze Fijne Banken worden in zowel hardhout als ook in duurzame **Bamboo Brown** (2) uitgevoerd.

- Bamboo Brown bestaat uit lange bamboevezels die onder zeer hoge druk en temperatuur samen worden geperst,
- Bamboo Brown heeft een glad oppervlak en is diepbruin van kleur. In de loop van de jaren zal het vergrijzen,
- Meerdere banken zijn uitgerust met de slimme anti-diefstal Streetlock® -bevestigingssysteem (3). Met dit principe wordt de levensduur extra verlengd!

Voor meer specificaties en informatie over Bamboo Brown zie de materialen tabel pagina 14.



Overige Fijne Banken

De **Cliffhanger** Banken zijn zowel als vrijstaande als hangende muurbank te verkrijgen. De FSC-hardhouten banken worden opgebouwd uit prefab modules van 120 cm. De latten grijpen in het verlengde als vorktanden in elkaar, waardoor het continue karakter van deze parkbanken versterkt wordt.

De **Highlife III** Serie (2) bestaat uit Banken, Top Seats, Picknicksets en Boombakken. Het Highlife III-patroon wordt gecomponeerd door een afwisselend lattenpatroon (4, 8 en 16 cm breed x 4 cm hoog) dat een eigentijds en grafisch karakter geeft aan de producten.

The **New Standard** Banken, **Long&Lean** Banken (4) en **Wood Top System** (1) zijn alle gebaseerd op een balkmaat van ongeveer 40x50 mm. De FSC-hardhouten latten hebben een meerkleurig roodbruine kleur die langzaam vergrijst. The New Standard Bank heeft een hogere eindlat wat meer comfort geeft. Deze lat wordt herhaald in de hoge rugleuning. Door deze banken te koppelen ontstaat een superlange rechte bank. De Long&Lean Banken en Wood Tops zijn veelvuldig toegepast in de parken rond de stadions van de Olympische Spelen 2012 in Londen.

De bovengenoemde Fijne Banken worden uitgevoerd in FSC hardhout of hun TWIN materiaal Bamboo Brown. Door de tijd heen zullen beide materialen vergrijzen door de zon.



1.



2.



3.



4.

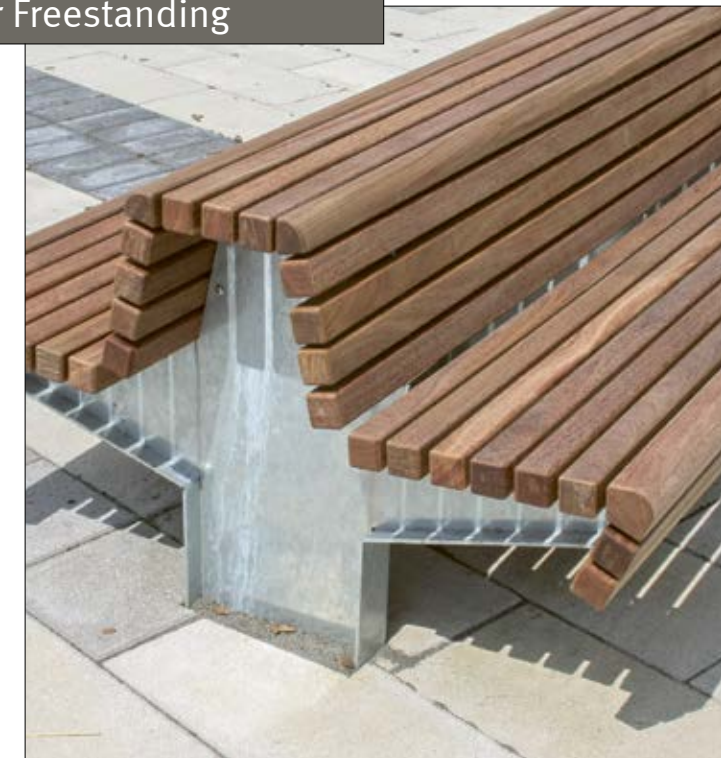


Cliffhanger Freestanding

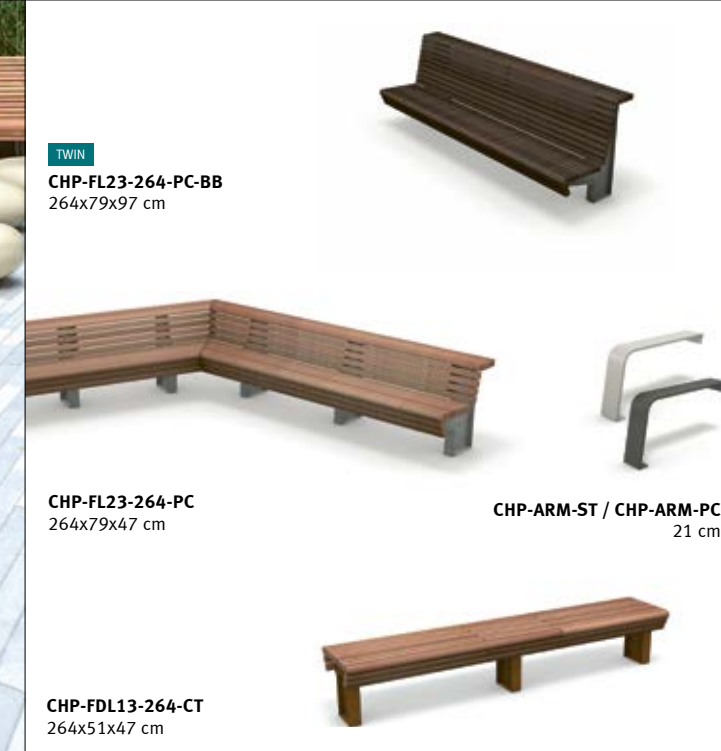
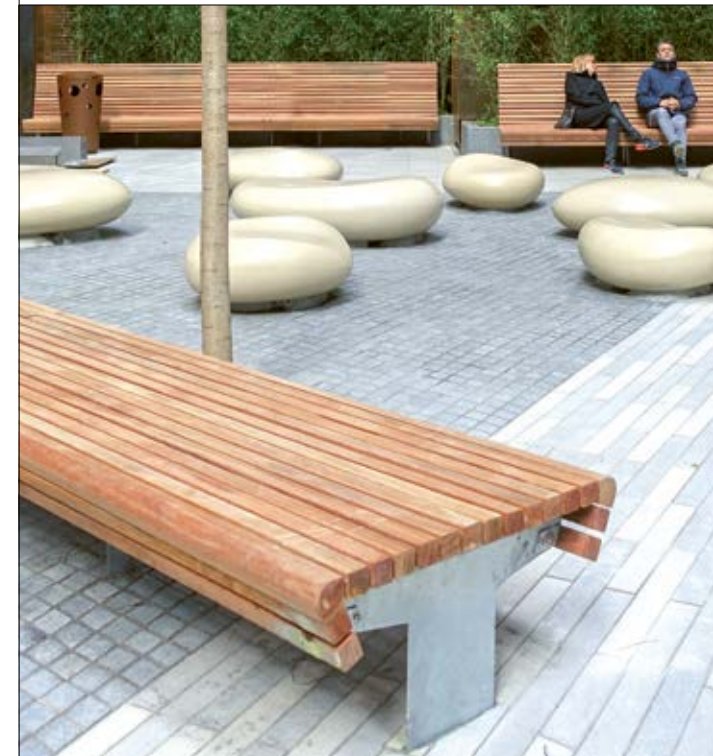
De **Cliffhanger Freestanding Banken** kunnen zowel op als onder het maaiveld gemonteerd worden. Het fijnzinnig gedetailleerde bankensysteem heeft een moduulsprong van 120 cm. De prefab latten-segmenten bestaan uit FSC-hardhouten latten met een spatiëring van 8 mm. De latten zijn opgenomen in de gepatenteerde Streetlock®-kammen en grijpen als vorktanden in elkaar. Het effect van deze versprongen latten versterkt het continue karakter van deze banken.

De Cliffhanger Banken zijn ook verkrijgbaar in Bamboo Brown, een esthetisch en duurzaam alternatief voor hardhout, gemaakt van bamboevezels. Bamboo Brown heeft een diepbruine kleur en vergrijsst over tijd.

Lengte 264 cm (bank) en 120 cm (module)
 Diepte variabel
 Hoogte 47 cm (zitting), 70 cm (lage rug) en 97 cm (hoge rug)



CT TH PC
 HW BB
 Materiaal:



De Cliffhanger Freestanding Banken kunnen eindeloos verlengd worden. Waar de modules doorgekoppeld worden, gaan de houten latten getand in elkaar over. Hierdoor oogt de bank ononderbroken en eindeloos lang. Dit project in Alençon (FR) is gerealiseerd i.s.m. Inuits Paysagistes.

Cliffhanger Parkbanken

De **Cliffhanger Parkbanken** zijn hangende stadsbanken, die aan een muur worden bevestigd. Het fijnzinnig gedetailleerde bankensysteem heeft een moduulsprong van 120 cm. De prefab latten-segmenten bestaan uit FSC-hardhouten latten met een spatiëring van 8 mm. De latten zijn opgenomen in de Streetlock®-kammen. De latten-segmenten grijpen als vorktanden in elkaar. Het effect van deze versprongen latten versterkt het continue karakter van deze sympathieke banken. Het zijn royale, lage banken, die ook voorzien kunnen worden van een hoge latten rugleuning.

De Cliffhanger Banken zijn ook verkrijgbaar in Bamboo Brown, een esthetisch en duurzaam alternatief voor hardhout gemaakt van bamboevezels.

Lengte 264 cm (bank) en 120 cm (module)

Diepte variabel

Hoogte 47 cm (zitting), 70 cm (lage rug) en 97 cm (hoge rug)



Ontwerp: Streetlife i.s.m. Palmbout
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
HW
BB
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

116



De Cliffhanger Parkbanken zijn uitnodigend, zoals hier toegepast in Kapellen (BE). De banken zweven boven het maaiveld, waardoor er geen vuilophoping is. Het effect van versprongen latten, die als vorktanden in elkaar grijpen, versterkt het ambachtelijke en lengte karakter van de bank.

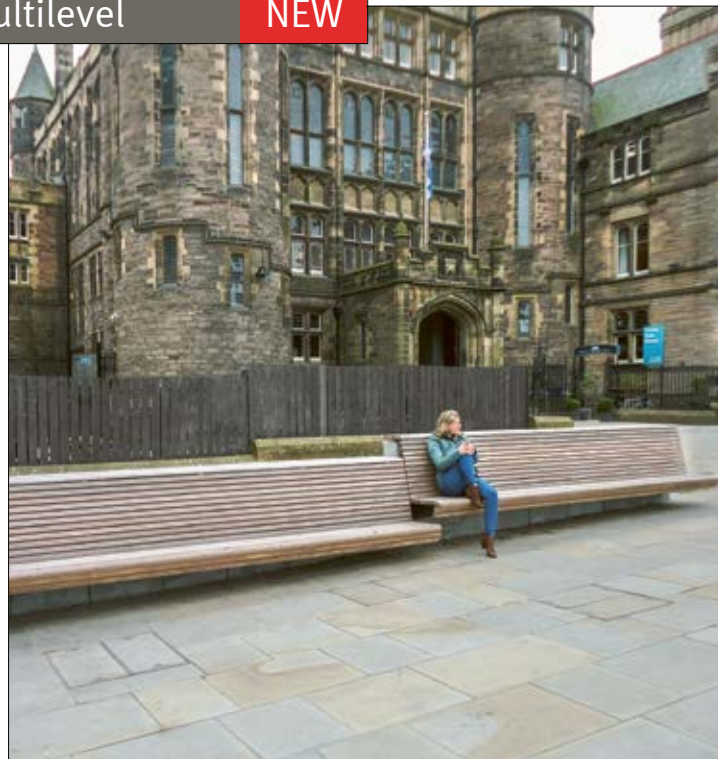
Cliffhanger Multilevel

NEW

Het ontwerp van de **Cliffhanger Parkbanken** leent zich er voor om meerlaagse **Multilevel** samenstellingen te maken, waarbij de hoge, middelhoge en lage rugleuning gecombineerd worden. De gesloten plaatstalen muurbeugel, die bij de niveauverandering in het zicht komt, geeft een verzorgd beeld en verhindert vuilophoping. De beugels zijn standaard thermisch verzinkt. Een poedercoating in RAL-kleur kan een verassend effect geven.

Cliffhanger banken zijn verkrijgbaar in FSC-hardhout of in het duurzame Bamboe Brown, gemaakt van bamboevezels. Bamboe Brown heeft een diepbruine gekarameliseerde kleur en vergrijsst over tijd door blootstelling aan de buitenlucht. De zichtbare vezels geven variatie in kleur en structuur in het gladde harde oppervlak. Bamboe Brown is CO₂-neutraal.

Bamboe Brown



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
BB
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Cliffhanger Multilevel Bench in Bamboe Brown

Cliffhanger Multilevel Top Seats platforms

De **Cliffhanger Top Seats** zijn voorgemonteerde zitting modules op een stalen onderconstructie die op een bestaande basis geplaatst kunnen worden. De verschillende modules van 60 tot 120 cm breed bieden vrijheid in het creëren van Top Seats of platforms met één of meerdere niveaus en verschillende rugopstellingen. De Cliffhanger Top Seats zijn in samenwerking met HEWITT architecten in Seattle ontwikkeld op basis van de Cliffhanger Park Benches.

Met Cliffhanger Top Seats zijn diverse opstellingen te creëren voor variërend gebruik; ondiepe zittingen met een actieve rug in een hellingshoek van 102° of een diepe zitting met een lounge rugleuning in een hellingshoek van 130°.

De Cliffhanger latten worden van bovenaf via kleine sparingen tussen de latten gemonteerd. De modules kunnen aan de zijkant afgesloten worden met zijwanden uit CorTen of thermisch verzinkt staal.

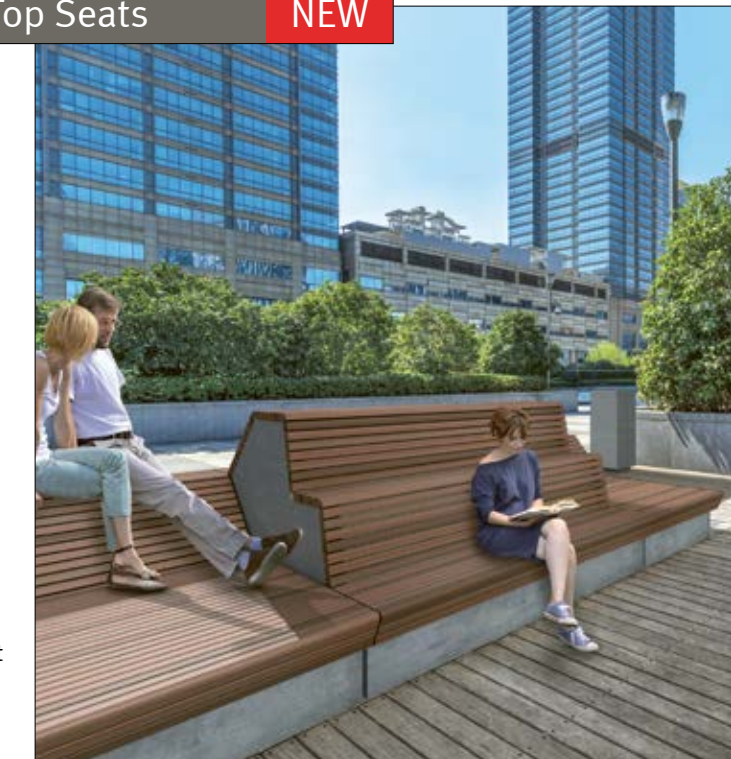
CT
TH
PC
HW
BB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Cliffhanger Top Seats

NEW



CHP-TOP-BR13
43x53 cm

CHP-TOP-BR16-LNG
73x53 cm

CHP-TOP-L7
40x9 cm

CHP-TOP-L10-SKT
47x9 cm

CHP-TOP-Deck-L14
81x5(+4) cm



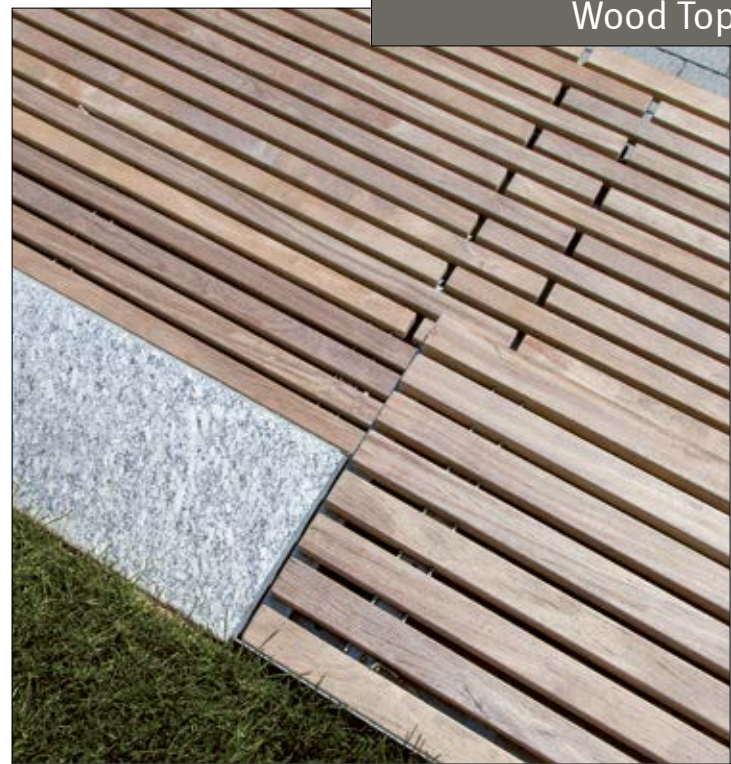
In nauwe samenwerking met de landschapsarchitecten van LDA Design, Hargreaves en ARUP zijn 4 typen Streetlife banken toegepast in de Olympic Parklands van London in 2012. Op bovenstaande foto zijn de Britisch Gardens met het wilde 'groenbeeld' van de vermaarde tuinarchitect Piet Oudolf, in combinatie met Streetlife Wood Top Systeem modules, blind bevestigd op wit ingekleurde betonelementen te zien.

Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST TH
 HW BB
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Wood Top Systeem



Het **Wood Top Systeem** bestaat uit prefab lattenmodules, die op blinde wijze op een stalen of betonnen onderconstructie gemonteerd worden. De montage is gemakkelijk en snel. De lattenmodules worden m.b.v. RVS Streetlock®- kammen (in mini-uitvoering) prefab gemonteerd en aangeleverd. De latten zijn van FSC-hardhout of in het TWIN-materiaal Bamboe Brown van ongeveer 40x50 mm. De spatiëring is 15 mm. Zowel horizontale als verticale montage is mogelijk.

Totale hoogte van de zitmodule is 5,5 cm. Lengte -en diepte maten op specificatie van projecttekening.



WT-L6-200
 200x42x6 cm

WT-L10-300 + WT-T-2BR3-120
 300x42x6 cm





Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST TH PC
HW BB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Highlife III Banken



HLF-T-ARM-PC / HLF-T-ARM-ST



HLF-BR-234-45-PC
234x45/64x100 cm



HLF-CBR-234-45-PC
234x45/64x100 cm



HLF-234-60-TH
234x60x47 cm



HLF-TOP-200-60
203x60x7 cm



HLF-BR-234-45-PC + HLF-BR-234-45-PC-Ext
468x45/64x100 cm

Het Highlife III patroon geeft een eigentijds en grafisch karakter aan nieuwe zitoplossingen. Het lattenpatroon is opgebouwd uit meerkleurig hardhout met 3 breedtematen (40, 80 en 160 mm). De latten zijn ongeveer 40 mm dik.

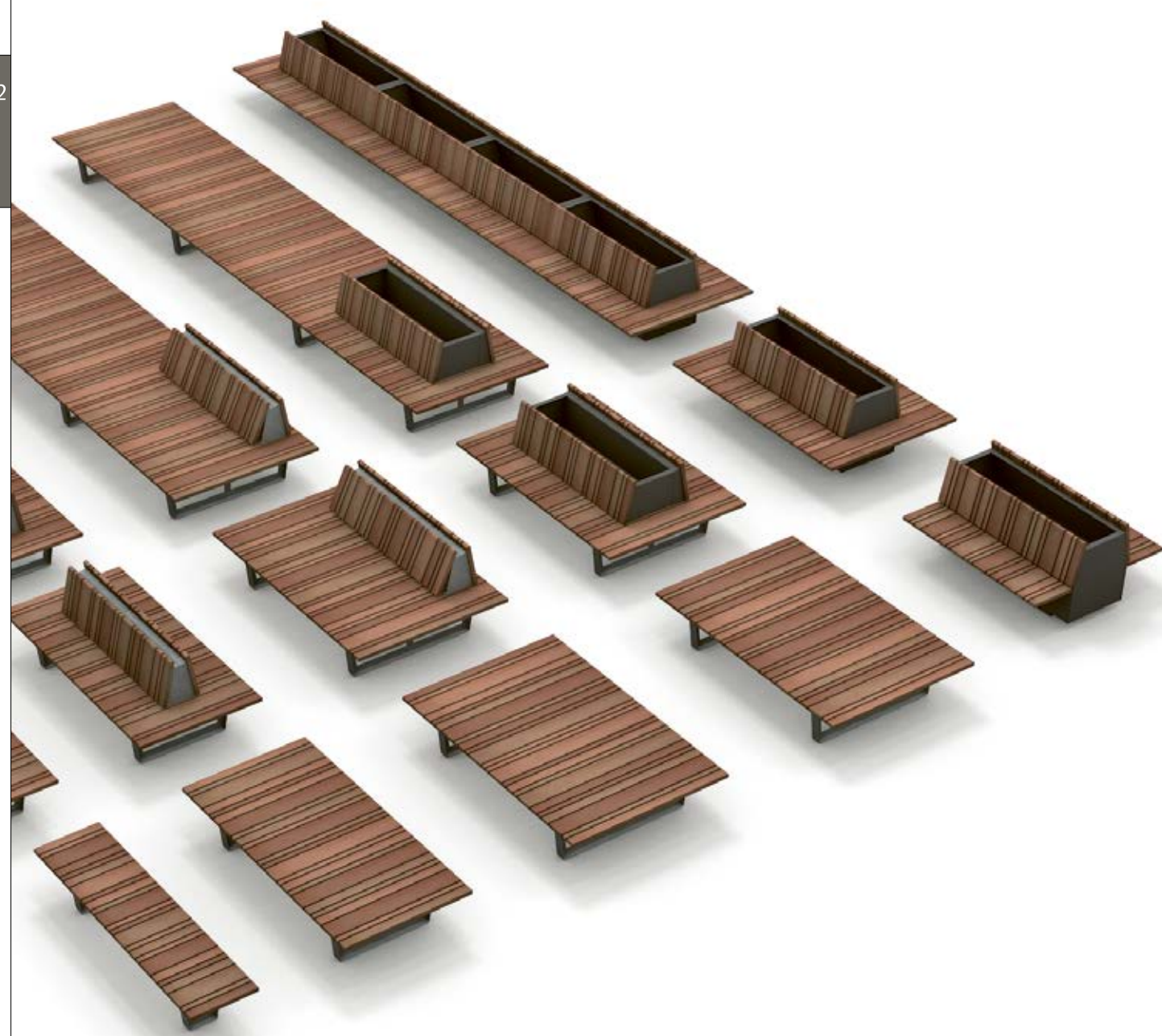
De **Highlife III Banken** zijn elegant en uiterst comfortabel door de hoge ruggen. De hoogte van de bank, zitting plus rug, is 100 cm (45+55), de lengte is 170 of 234 cm. De stalen jukken zijn thermisch verzinkt of in een RAL kleur gepoedercoat.

De **Highlife III Top Seat Modules** zijn standaard 200 cm lang en 50, 60 en 120 cm diep.

De Highlife III Serie is verkrijgbaar in FSC-hardhout of in het duurzame Bamboe Brown, gemaakt van bamboevezels. Bamboe Brown heeft een diepbruine gekarameliseerde kleur en vergrijst over tijd. Er zijn 2 typen ruggen behorende bij de bank: getoogde rug (alleen hardhout) + rechte rug (hardhout en Bamboe Brown).



De Highlife III heeft in 2018 een facelift gehad, waardoor de bank qua opbouw minimalistischer is geworden, terwijl het de look behoudt. De afronding van het hout op randen en de lichte toging in de rug van de hoge bank geeft de bank een hoge mate van verfijning.



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal: HW BB CT TH PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Het **Highlife III Bankensysteem** is een programma met een flexibele opzet qua maatvoering. Met de drie verschillende zitting dieptes zijn zowel enkelzijdige, dubbelzijdige als Lounge-zittingen mogelijk. Door de bank door te koppelen kan bijzonder lange ziteilanden gecreëerd worden. Het lattenpatroon is opgebouwd uit latten met 3 breedtematen (40, 80 en 160 mm) met een eigentijds grafisch karakter.

De **Highlife III Hug a Tub** is opgebouwd uit een Shrubtub boombak in combinatie met een Highlife III wandbank. De Shrubtub boombak biedt een stabiele basis voor het bevestigen van vrijhangende wandbanken. De Highlife III Hug a Tub opstellingen blijven verplaatsbaar, zodat variatie in de opstelling mogelijk is. Het flexibele en eigentijdse bankensysteem is zowel geschikt voor grote binnenruimtes, zoals verblijfsruimtes op stations, vliegvelden en universiteiten als allerlei buitenruimtes.



Materiaal: CT TH PC HW BB

Streetlife Brochure 2021 - 2022



HLF-234-60-TH
 234x60x47 cm



HLF-234-120-TH + HLF-2BR-170-TH
 234x120x102 cm



HLF-234-160-TH + HLF-2BR-LNG-170-TH
 234x160x102 cm



HLF-234-160-PC + HLF-PL-2BR-170-PC
 234x160x102 cm



HLF-HTUB-O-170-67-PC
 234x160x102 cm



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

TH PC
 HW BB
 Materiaal:

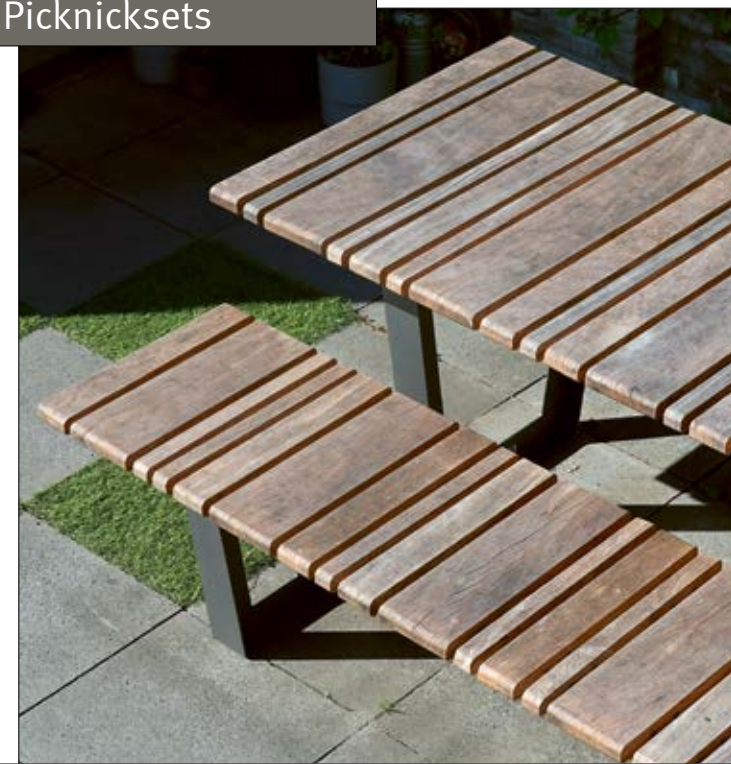
Streetlife Brochure 2021 - 2022

Highlife III Picknicksets

Het Highlife III patroon kenmerkt zich door een eigentijds, grafisch karakter. Het afwisselende lattenpatroon is opgebouwd uit ongeveer 40 mm dikke latten van meerkleurig FSC-hardhout of Bamboe Brown met 3 breedtematen. De Highlife III Picknickset is een charmante set met een terughoudende vormgeving. De afmetingen van het tafelblad zijn 234x90 cm. De stalen jukken zijn thermisch verzinkt of in een RAL kleur gepoedercoat.

Het duurzame Bamboe Brown is gemaakt van bamboevezels en is CO₂-neutraal. Bamboe Brown heeft een diepbruine gekarameliseerde kleur en vergrijsd over tijd door blootstelling aan de buitenlucht. De zichtbare vezels geven variatie in kleur en structuur in het gladde harde oppervlak.

De Highlife III Serie is een complete familie met Banken, Top Seats, Picknicksets en Boombakken.



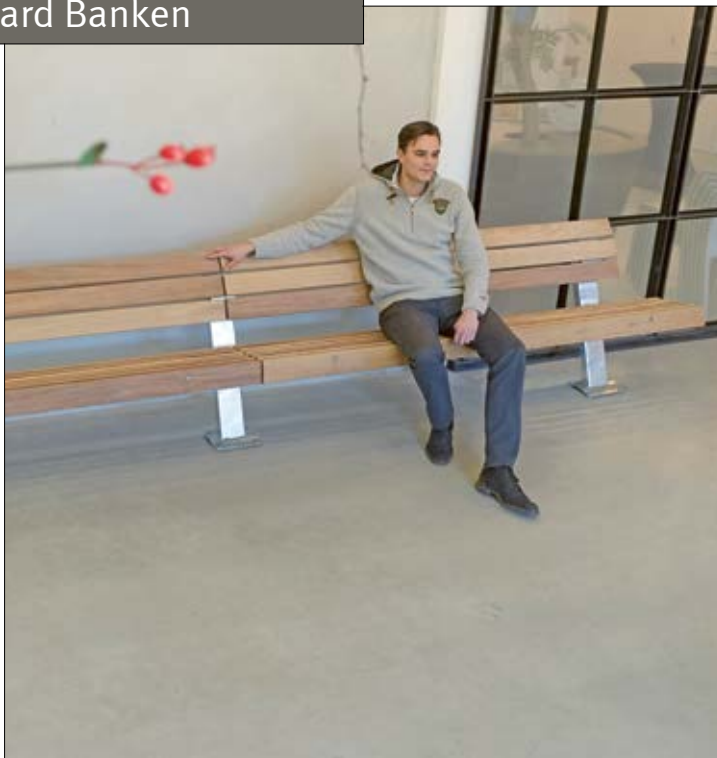
TWIN
HLF-PS-234-TH-BB
 234x190x47/76 cm

HLF-PS-234-PC + HLF-PS-234-PC-Ext
 468x190x47/76 cm

New Standard Banken

The **New Standard Bank** vervangt de Standaard Bank uit de voorgaande collecties. Door gebruik te maken van 2 lathoogtes ontstaat een nieuw actueel beeld met meer volume en meer comfort. Door standaardbanken van 234 cm op fraaie wijze te koppelen ontstaan superlange rechte banken (468 cm, 702 cm, etc.). De FSC-hardhouten latten zijn bevestigd met het Streetlock® RVS-kamsysteem, dat de levensduur van de banken aanzienlijk verlengt door de eenvoudige uitwisselbaarheid van de latten. De jukken zijn thermisch verzinkt of op verzoek gepoedercoat.

De New Standard Bank is tevens verkrijgbaar in het duurzame Bamboe Brown, gemaakt van Bamboevezels. De zichtbare vezels geven variatie in kleur en structuur in het gladde harde oppervlak.



Ontwerp: Streetliffe
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: HW BB TH PC

Streetliffe Brochure 2021 - 2022



TWIN
TNS-L6-234-TH-BB
234x38/60x48/82 cm



TNS-L6-234-PC + TNS-L6-234-PC-Ext
468x38/60x48/82 cm



TNS-L6-234-TH + 2x TNS-L6-234-TH-Ext
702x38/60x48/82 cm

Ontwerp: Peter Krouwel
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

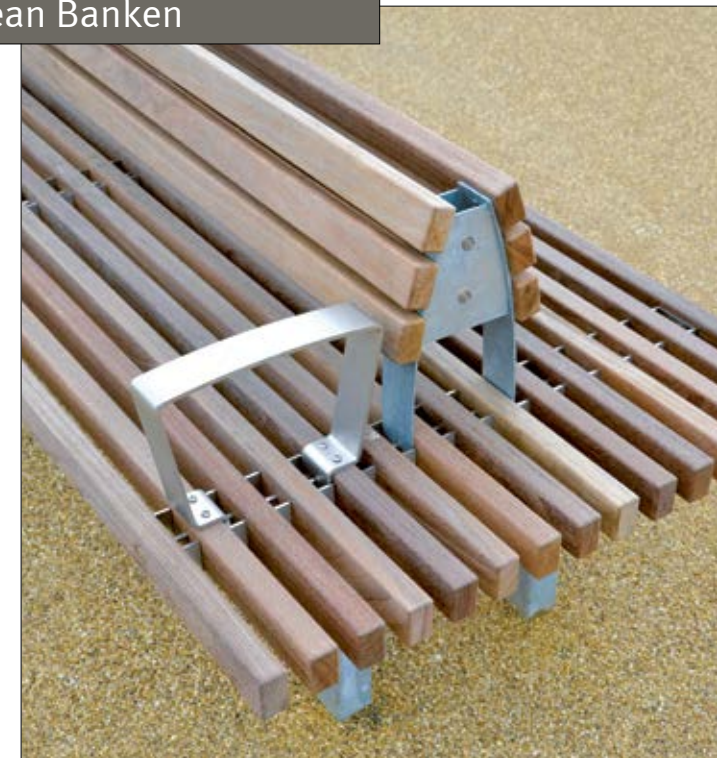
Materiaal: HW BB TH PC

Streetliffe Brochure 2021 - 2022

Long&Lean Banken

De **Long&Lean Banken** hebben vlakke zittingen uit zeer duurzaam roodbruin FSC-hardhout of het TWIN-materiaal Bamboe Brown. Ondersteuning geschiedt door eenvoudige verzinkt stalen jukken. De banken zijn te koppelen tot lange architectonische zitvlakken. De zittingen zijn voorgemonteerd met standaard latten van ongeveer 40x50 mm in Streetlock®-kammen van RVS. Op de Long&Lean Bank zijn rugleuningen toepasbaar, die tevens op de RVS Streetlock® -kammen worden bevestigd.

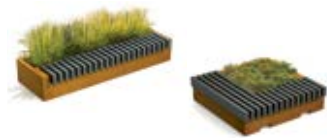
Lengte 234 cm of 323 cm
Breedte 65 cm en 89 cm



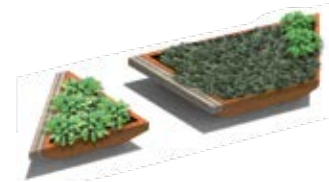
L&L-L11-300-PC-GM + L&L-L-BR-187
300x65x45 cm



L&L-L15-300-TH-GM + L&L-L-BR-187
300x89x45 cm + 187x32 cm



Rough&Ready Big Green Benches
134



Rough&Ready Tangram Tubs
138



Hug a Tub
142



Rough&Ready Basic Hug a Tub
148



Solid Edge Green Benches
139



Solid Seat Blocks
140



R&R Hug a Tub Oval & Cylindrical
147



Green Circular Benches
148



Cliffhanger Shrubtub System
150



Solid Air Tubs
152



Mobile Green Isle Modules
158



Mobile Surf Isle Modules
160



Mobile Green Isle Modules Oval
161



Solid Terrace Curved
174



Solid Terrace System
175



Solid Edge System
176



Rough&Ready Circular Tree Isles
178



Solid Podium Discs
164



Solid Hex Podium System
166



Solid Podium Isles
168



Solid Surf Isles
170



Rough&Ready Oval Tree Isles
180



Rough&Ready Free Form Tree Isles
182



Rough&Ready Straight Tree Isles
184



Drifter Tree Isles
188

Groene Banken, Boomeilanden & Podia

- Groene Banken: Info & Producten
- Boomeilanden: Info & Producten
- Stadspodia: Info & Producten



De **Groene Banken** en **Hug a Tubs** van Streetlife worden in de openbare ruimte, op pleinen en op dakterrassen toegepast. Ideaal om een bestaande ruimte meer uitstraling te geven en groener te maken zonder het maaiveld of bestrating aan te passen. Groene banken bieden:

- Een grote flexibiliteit in opstellingen. Men creëert al snel meer zitplekken en meer groen,
- Zowel de rechte als ronde vormen sluiten goed aan op het maaiveld: minder schoonmaak -en onderhoudswerkzaamheden,
- Voor groene daken zijn er ultralichte oplossingen in aluminium en composiet.

Voor de recentste projectfoto's gaat u naar streetlife.nl/projecten



Groene Banken & Hug a Tubs

De Groene Banken en Hug a Tubs zijn mobiele groene inrichtingselementen, waarbij zitten en groen op unieke wijze gecombineerd worden. Het is uiterst plezierig vertoeven in de beschutting van groene planten en struiken. De Hug a Tubs zijn in feite de standaard stalen boombakken van Streetlife, waar aan één of meerdere zijdes wandbanken worden opgehangen. Een uiterst simpele en flexibele manier om zitbanken en groen in de openbare ruimte te realiseren.

De Groene Banken en Hug a Tubs variëren in uitstraling en toepasbaarheid. Ze creëren een grote vrijheid aan inrichtingsmogelijkheden. Op onze website vindt u nog meer foto's van opstellingen en variaties in diverse landen.

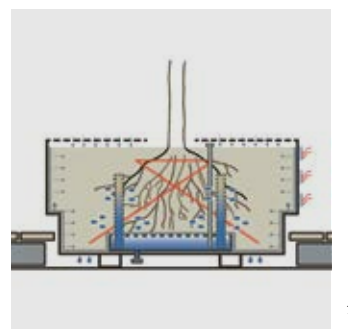
Door de hoge Hug a Tubs te voorzien van het boomverzorgingssysteem **TreeTec Bottom Up** (1) krijgen bomen de mogelijkheid flink uit te groeien. Bovendien is de ervaring dat de bewaterings- en onderhoudsfrequentie aanzienlijk gereduceerd wordt. Extra informatie vindt u op pagina 198.

De zittingen komen voor in 3 verschillende houtmaten: Rough&Ready (7x15 cm), Solid (7x7 cm) en Fijne Latten (+/- 5x4 cm), afhankelijk van de productfamilie waartoe zij behoren. Als alternatief kunnen R&R-balken uitgevoerd worden in het duurzame kunststofrecycalaat **All Black** (2). All Black is gemaakt van 100% gerecycled kunststof (PP & PE) en is door en door zwart van kleur. De balken hebben een ruwe structuur en zijn vrij van onderhoud.

De houten Solid latten zijn alternatief verkrijgbaar in **Cloudy Grey** (3), een recycalaat dat bestaat 50% uit gerecycled LDPE kunststof en 50% gerecycled textielvezels. Dit duurzame blauwgrijze materiaal heeft een gemarmerd effect, is vrij van onderhoud en heeft een oneffen textuur. Voor de Fijne Latten is gekozen voor het duurzame alternatief **Bamboo Brown** (4). De lange bamboevezels worden onder hoge temperatuur en druk samengeperst. Dit proces geeft het materiaal zijn donkerbruine gekarameliseerde kleur. Bamboo Brown vergrijs bij blootstelling aan de buitenlucht en zonlicht.

Daarnaast zijn Rough&Ready en Solid latten ook verkrijgbaar in **Accoya**. Accoya is gemodificeerd Radiata pine met een FSC-keurmerk. Het hout wordt behandeld en verduurzaamd met azijn. Accoya is knoestvrij en zandgeel van kleur met zichtbare grijze lijnen van de houtnerf. Het hout zal door blootstelling aan zonlicht langzaam vergrijsen, conform hardhout. Aan het einde van zijn levensduur kan Accoya zonder beperkingen verwerkt worden, gelijk aan onbehandeld hout. De levensduur van verduurzaamd Accoya is 40-50 jaar.

Meer informatie over onze duurzame materialen is te vinden op pagina 16.





Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

HW AC CT
 AB PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Rough&Ready Big Green Benches



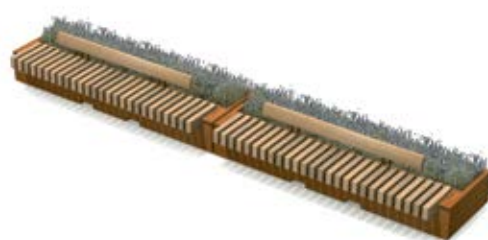
R&R-BGB-S-250-90-CT
 250x100x45 cm



TWIN
R&R-BGB-S-250-90-CT-AB
 250x100x45 cm



R&R-BGB-S-300-90-PC
 300x110x45 cm



2x R&R-BGB-S-300-90-CT + 2x R&R-T-BR1-234
 600x110x45 cm



2x R&R-BGB-S-300-90-PC + 2x R&R-T-BR1-234
 600x110x45 cm

De **Rough&Ready Big Green Benches** zijn gemaakt van CorTen staal met een FSC-hardhouten zitrand. De Rough&Ready zitting is prachtig gedetailleerd, waarbij de houten balken grotendeels in de plaatconstructie zijn opgenomen door middel van het Streetlock® fix-and-replace systeem. De banken zijn uiterst solide maar blijven verplaatsbaar.

Het is tevens mogelijk de banken met open bodem (OB versie) te leveren, zodat heesters of grotere bomen in de volle grond wortelen. Eveneens geschikt voor bamboe of klimplanten voor gevelbegroeiing.

Afmetingen: 250x90x45 cm, zitdiepte 40 cm
 300x90x45 cm, zitdiepte 50 cm

Afwijkende maten en uitvoeringen in overleg

Materiaal: CorTen staal of dubbel gepoedercoat staal



De Rough&Ready Big Green Benches in Houston (VS) zijn gepoedercoat. De langwerpige, geschakelde banken vormen hier een groene barrière tussen het drukke verkeer en het voetgangersgebied. i.s.m. SWA Group Houston.

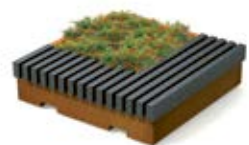
Rough&Ready Big Green Benches



De **Rough&Ready Big Green Benches** zijn niet alleen in lange uitvoeringen leverbaar, maar ook in vierkante vormen: 150x150 cm of 180x180 cm. De hardhouten zittingen zijn door middel van het Streetlock® fix-and-replace systeem blind bevestigd in de plaatconstructie. De zitranden kunnen aan elke zijde toegepast worden. All Black balken zijn als alternatief voor het hardhout toe te passen.

De stalen basis kan verplaatsbaar uitgevoerd worden (gesloten bodem) of optioneel met Open Bodem (OB), zodat bomen ook in de ondergrond kunnen wortelen. Het plaatstaal kan optioneel van een poedercoating voorzien worden.

Afmetingen: 150x150x45 cm, zitdiepte 40 cm
180x180x45 cm, zitdiepte 50 cm
Afwijkende maten en uitvoeringen in overleg



R&R-BGB-L-150-CT-AB
160x160x45 cm

TWIN



R&R-BGB-D-180-CT
180x220x45 cm



R&R-BGB-O-180-CT
200x200x45 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
AC
AB
HW
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



De *Gasholder's Triplets* is een fenomenale transformatie van de drie gashouders midden in London tot een luxueus woongebied. De buitenruimte tussen de woontorens is ontworpen door Townshend Landscape Architects en ingericht met diepe Big Green Benches van CorTen, en Rough&Ready Top Seats op stenen zitranden. Foto: John Sturrock

Rough&Ready Tangram Tubs

De **Rough&Ready (R&R) Tangram Tubs** komen in drie basisvormen van verschillende groottes. Met deze Tangram Tubs zijn fraaie configuraties te creëren.

De basis bestaat uit CorTen staal, waar aan één zijde een zitrand is voorzien van telkens 2 R&R-balken. Met een bodemconstructie blijft de bak mobiel verplaatsbaar. Met een open bodem kunnen grotere bomen en planten zich onder het maaiveld wortelen.

De R&R-hardhouten balken kunnen ook vervangen worden door het duurzame All Black; een recycleaat afkomstig uit gerecycleerd plastic afval.

Afmetingen (+zitting): 130x150x47 cm (+150x16x15 cm)
130x300x47 cm (+150x16x15 cm)



**R&R-PL-TAN-PAR-130-150-CT +
R&R-PL-TAN-L2-150-CT**
130x150x47 cm



**R&R-PL-TAN-TRI-130-150-CT
+ R&R-PL-TAN-L2-150-CT**
130x150x47 cm



**R&R-PL-TAN-TRA-130-300-PC
+ R&R-PL-TAN-L2-150-PC-AB**
130x300x47 cm

TWIN



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
AB
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Solid Edge Green Benches

Deze royale en verplaatsbare **Solid Edge Green Benches** zijn er in 4 verschillende uitvoeringen en twee hoofdmaten. De dikwandige CorTen plaatconstructie kan uitgevoerd worden met een dichte of open bodem (OB). De variant met dichte bodem heeft voetjes waardoor de constructie 2,5 cm boven de grond staat. De variant met open bodem stelt struiken of bomen in staat om in de grond wortelen.

De prefab lattenmodules met Solid latten van FSC-hardhout of TWIN-materiaal Cloudy Grey (7x7 cm) zijn voorzien van het RVS Streetlock®-kamsysteem. De Solid Edge Green Benches zijn strak gedetailleerd, en eveneens verkrijgbaar met speciale dubbellaags poedercoating.

Afmetingen: 180x180x47 cm
230x230x47 cm



SOL-EDG-GB-P-230-CT
230x230x47 cm



SOL-EDG-GB-L-230-CT
230x230x47 cm

SOL-EDG-GB-D-230-CT
230x230x47 cm

SOL-EDG-GB-S-230-CT
230x230x47 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW AC CG
CT PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Solid Seat Blocks



De **Solid Seat Blocks** zijn verplaatsbare inrichtingselementen waarbij geïntegreerde zitbanken en groene plantvakken op aansprekende wijze gecombineerd zijn. De Solid Seat Blocks zijn brede elementen van 100 cm met tweezijdige zit.

De gepoedercoate of CorTen modules kunnen middels een onzichtbare koppelverbinding doorgeschakeld worden. Hierdoor ontstaat een geordend en krachtig straatbeeld, waarbij onderhoud tot een minimum is gereduceerd. De Seat Blocks hebben een terugliggende plint. Optioneel is een Solid Soft Back rugleuning te monteren. De Solid latten (7x7 cm) zijn uit te voeren in FSC-hardhout, Accoya of TWIN materiaal Cloudy Grey.

Maatvoering plantvakken (lxb): 70 cmx50/135/150 cm



2x **SOL-SBL-150-CT** + 2x **SOL-SBL-150-PL50-CT**
+ 2x **SOL-SBL-Seat120** + 2x **SOL-L-SBL-SBR-120**
600x100x47 cm









2x **SOL-SBL-150-PC** + **SOL-SBL-150-PL135-PC** + **SOL-SBL-150-PL50-PC**
+ 2x **SOL-SBL-Seat120-AC** + **SOL-L-SBL-SBR-120-AC**
600x100x47 cm



3x **SOL-SBL-150-CT** + 2x **SOL-SBL-Seat120**
450x100x47 cm

Voorbeeldopstellingen

 SOL-SBL-Seat-120 120x109x47 cm	 SOL-L-SBL-SBR-120 120x15x34 cm	 SOL-T-STB-D40-PC Ø40x20 cm	 SOL-SBL-150-CT 150x100x47 cm	 SOL-SBL-150-PL50-CT 150x100x47 cm	 SOL-SBL-150-PL135-CT 150x100x47 cm
---	---	---	---	--	---

Bij de Solid Seat Blocks worden de FSC-hardhouten zittingen als het ware over de CorTen stalen basis gedrapeerd. Door toepassing van de Soft Back rugleuning heeft het Seat Block een duidelijk tweezijdige zit. Foto: Solid Seat Blocks in Stockholm (SE) i.s.m. Andersson Jönsson Landskapsarkitekter.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT PC
HW AC AB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

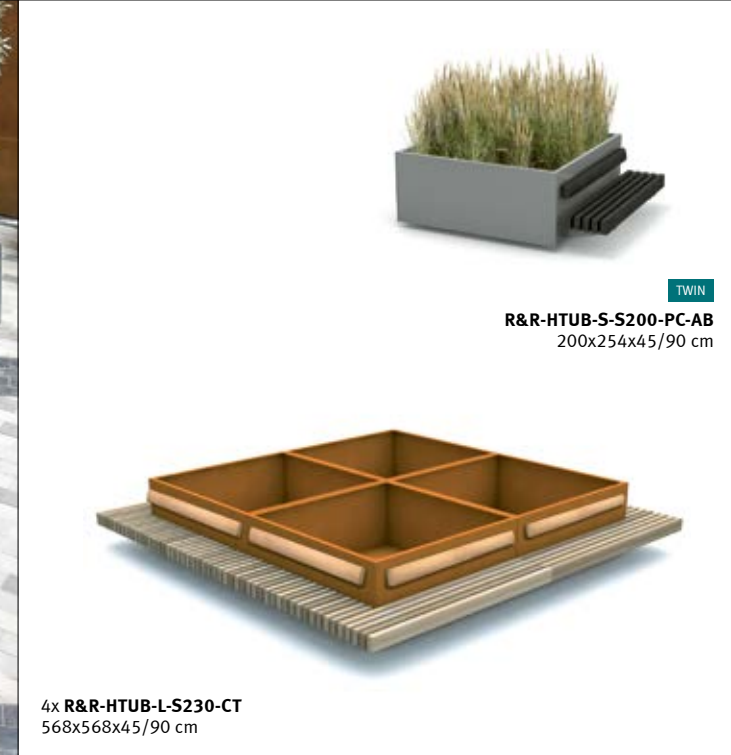
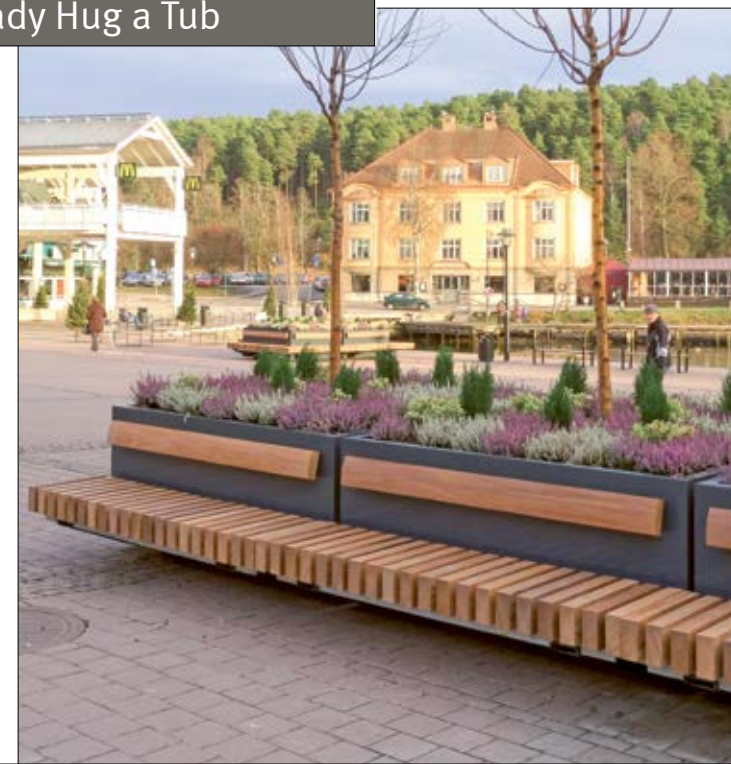
Rough&Ready Hug a Tub

De **Rough&Ready (R&R) Hug a Tub** is opgebouwd uit een Shrubtub boombak in combinatie met een R&R wandbank. De Shrubtub boombak biedt een stabiele basis voor het bevestigen van vrijhangende wandbanken.

De R&R Hug a Tub opstellingen blijven verplaatsbaar, zodat variatie in de opstelling mogelijk is. Ze zijn zeer geschikt om kale pleinen of betondekken van groene verblijfsplekken te voorzien. De robuuste R&R zitbalken lopen in één richting, waardoor een fraaie hoekoplossing gerealiseerd wordt. De R&R-wandbanken in FSC-hardhout of TWIN-materiaal All Black kunnen enkelzijdig, dubbelzijdig, op een hoek of rondom geplaatst worden.

Maatvoering bakken: 150x150, 200x200 en 230x230 cm
Hoogte: 90 cm

Streetlife adviseert in deze boombakken het Tretec® Bottom Up-systeem toe te passen.



De Rough&Ready Hug a Tubs zijn grote boombakken, voorzien van Rough&Ready wandbanken en rugleuning. De Rough&Ready Hug a Tub units zijn verplaatsbaar, waardoor variaties in opstellingen eenvoudig te realiseren zijn. Deze Rough&Ready Hug a Tubs bij een school in Heemskerk zijn gekoppeld.

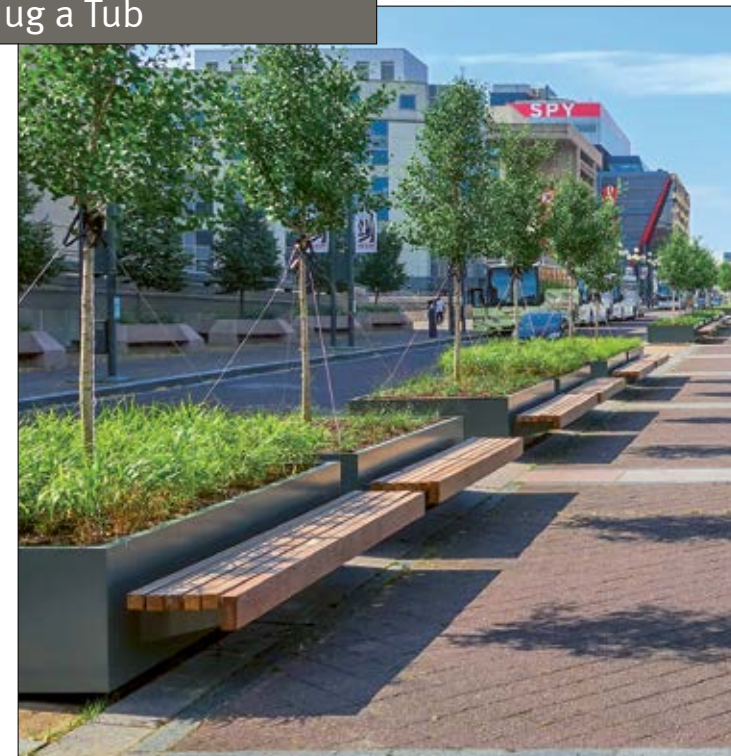


Serif Hug a Tub

De **Serif Hug a Tub** is opgebouwd uit de Shrubtub boombakken in combinatie met de Solid Serif wandbanken van Solid latten (7x7 cm) met een Rough&Ready slotbalk (7x15 cm). De Shrubtub boombak biedt een stabiele basis voor het bevestigen van vrijhangende wandbanken.

Bij deze Serif Hug a Tub boombakken zijn de Solid Serif wandbanken op de hoek in elkaar gestoken. De robuuste zitbalken lopen parallel aan de boombak, waardoor een fraaie visgraat-hoekoplossing gerealiseerd wordt. De Serif Hug a Tub opstellingen blijven verplaatsbaar, zodat variatie in de opstelling mogelijk wordt. Ze zijn zeer geschikt om kale pleinen of betondekken van groene verblijfsplekken te voorzien.

Maatvoering bakken: 150x150, 200x200 en 230x230 cm
 Hoogte: 90 cm



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door int. Model Depots en Patenten

CT PC
 HW AC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022



SER-HTUB-S-S150-CT
 150x204x45/90 cm



SER-HTUB-D-S150-PC
 150x258x45/90 cm



SER-HTUB-L-S150-CT
 204x204x45/90 cm

Bij deze Serif Hug a Tubs in Amerongen zijn de wandbanken in elkaar “gestoken”. De hoekoplossing kent een wiekpatroon, waardoor aan alle zijden lange balken toegepast worden. Door de toevoeging van de rugleuning kan men aangenaam zitten bij het groen.

Rough&Ready Basic Hug a Tub

Deze **Rough&Ready (R&R) Basic Hug a Tub** is gebaseerd op de robuuste Basic R&R boombak. Deze zijn vervaardigd uit dikwandig verzinkt plaatstaal met aan de buitenzijde R&R-balken uit FSC-hardhout of All Black. Door deze balken door te laten lopen ontstaat een eenvoudige wandbank die vormtechnisch geïntegreerd is. Hierdoor ontstaan banken aan één of weerszijden van de boombak. De R&R Basic Hug a Tub is verkrijgbaar met een open of dichte bodem.

All Black is een duurzaam alternatief voor hout, gemaakt van 100% gerecycled kunststof. Het zwarte materiaal heeft een industrieel uiterlijk en is vrij van onderhoud.

- Lengtes: 200, 250, 300 cm (incl. 50 cm per zitting)
All Black max. 250 cm
- Breedte: 120 cm
- Hoogtes: 45 of 60 cm



Ontwerp: Streetlife i.s.m. City of Toronto
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

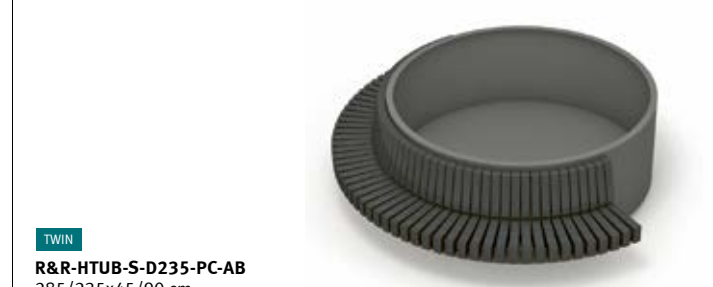
Materiaal:
HW
AC
AB
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



R&R-HTUB-BASIC-S-120-200-60-TH
120x200/250x45/90 cm

R&R Hug a Tub Oval & Cylindrical NEW



TWIN
R&R-HTUB-S-D235-PC-AB
285/235x45/90 cm



R&R-HTUB-O-D235-CT
335/235x45/90 cm

De **Rough&Ready (R&R) Hug a Tub** is er nu ook in **Oval** en **Cylindrical** versie. Aan de Shrubtub Cylindrical wordt een De R&R Curved wandbank gemonteerd. Met de ronde boombak van Ø235 cm en het robuuste R&R-balkprofiel is dit een eyecatcher van formaat. Een bloeiende meerstammige boom komt tot zijn recht in deze stevige basis. De R&R-zitting kan helemaal rond, half- of kwartrond toegepast worden.

De speelse ovale versie van de Hug a Tub kan aan de twee lange zijden voorzien worden van een R&R-zitting, echter niet rondom. De breedte van de ovale boombak is 235 cm, inclusief zitting rondom is dat 335 cm.

Als alternatief voor FSC-hardhout kunnen R&R-balken ook uitgevoerd worden in het duurzame recycleat All Black. All Black is gemaakt van 100% gerecycled kunststof (PP & PE) en is door en door zwart van kleur.



R&R-HTUB-S-O200-120-90-CT
200x170x45/90 cm

R&R-HTUB-D-O200-120-90-PC
200x220x45/90 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
AB
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Groene Cirkelbanken

De **Groene Cirkelbanken** zijn verplaatsbare zitobjecten met een ruime boombak in het centrum. De Groene Cirkelbanken worden gemaakt van glasvezelversterkt composiet of van aluminium gecoat in RAL-kleur. TwoTone CorTen coating is voor de aluminium variant verkrijgbaar. De cirkelvormige bank bestaat uit een zitvlak van FSC-hardhout of Bamboe Brown, een duurzaam materiaal gemaakt van bamboevezels. De latten hebben een standaardmaat van ongeveer 40x50 mm en zijn geïntegreerd in de constructie. De zitobjecten worden afgemonteerd geleverd.

Streetlife adviseert de boombak te voorzien van het Treetec® Bottom Up-systeem op de juiste wijze verzorgen van bomen.

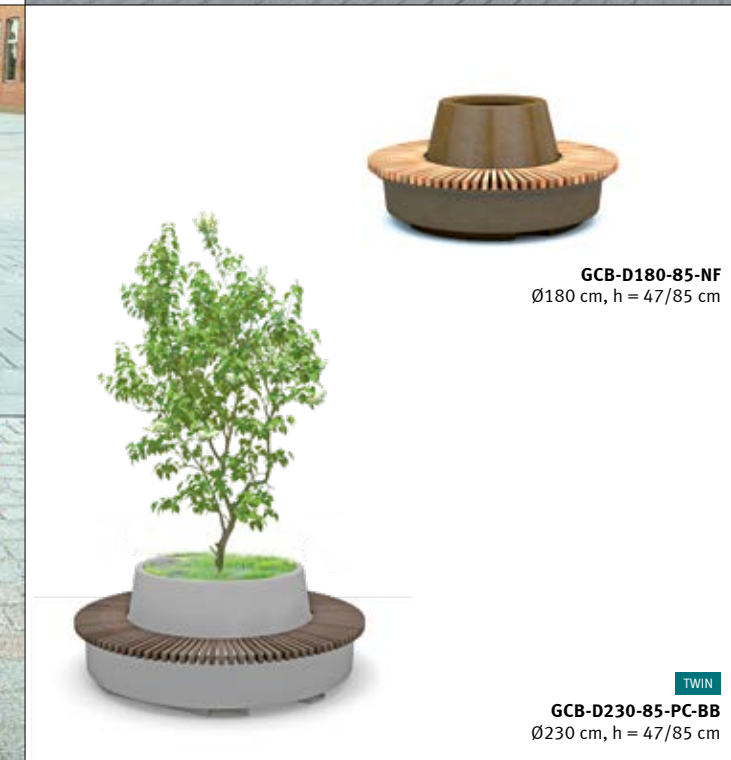
Buitendiameters: Ø180 cm en Ø230 cm
 Hoogte: 47 en 85 cm



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
 HW BB
 CO-PC AL-PC

Streetlife Brochure 2021 · 2022



GCB-D180-85-NF
 Ø180 cm, h = 47/85 cm

GCB-D230-85-PC-BB
 Ø230 cm, h = 47/85 cm

TWIN

De Groene Cirkelbanken zijn mobiele groenelementen, waarbij het eenvoudig is om afstand te houden van elkaar. Het zijn aantrekkelijke zitplekken, die bijvoorbeeld bij stations als wachtmeubilair dienst doen. Foto: Bergeijk (NL)



Ontwerp: Sreetliffe i.s.m. Palmbout
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

TH PC
HW BB
Materiaal:

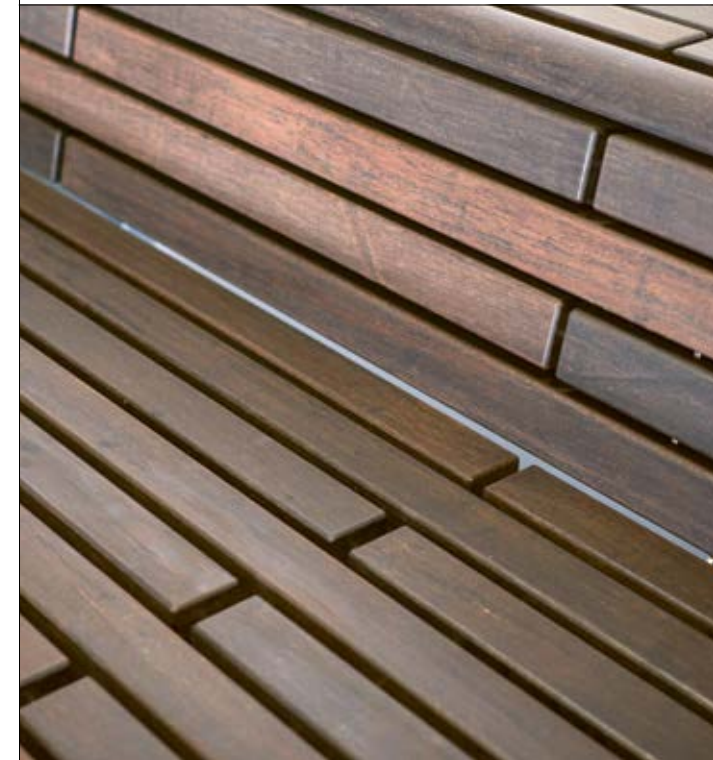
Sreetliffe Brochure 2021 · 2022

Cliffhanger Shrubtub Systeem

Door de **Cliffhanger Parkbanken** met de Shrubtubs te combineren ontstaan schakelbare groene banken. Op een vlakke bestrating of betonnen dek zijn op eenvoudige wijze groene stroken te creëren met uitdagende zwevende banken. Door binnenhoeken te realiseren creëert de inrichter intimiteit. De lattensegmenten hebben bij de delingen versprongen latten, die als vorktanden in elkaar grijpen. Dit effect versterkt het ambachtelijke en lengte karakter van deze fraaie banken.

De fijne latten zijn standaard verkrijgbaar in FSC-hardhout of Bamboe Brown. Bamboe Brown is een duurzaam materiaal gemaakt van bamboevezels, die onder hoge druk zijn samengeperst. Bamboe Brown vergrijs, net als hardhout, over tijd bij blootstelling aan de buitenlucht en zonlicht.

Lengte: 264 cm
 Diepte bak/bak+zitting: 130/197 of 130/202 cm
 Hoogte: 47/70 of 47/92 cm



Voorbeeldopstelling

CHP-STUB-264-130-92-PC
264x130/202x47/92 cm

Het Cliffhanger Shrubtub Systeem is een flexibel systeem, waarmee zowel lange als hoekopstellingen geconfigureerd kunnen worden. Omringd door groen en een hoge rug kan men in een binnenhoek beschut met elkaar zitten. De getoonde bank in Gemeente Kapellen (BE) heeft een maatwerk hoogte van 122 cm.



Solid Air Tubs

Met de **Solid Air Tubs** creëert men daktuinen of terrassen met verblijfsfunctie en weinig onderhoud. De Air Tubs zijn lichtgewicht door de speciale composiet bodem en wandconstructie waarmee de vloerbelasting aanzienlijk gereduceerd kan worden (tot 500 à 600 kg/m²). Door de unieke wandconstructie kan er meer zuurstof voor de wortels in de bak migreren. Mede door een lichtgewicht, vochtvasthoudend groeimedium toe te passen kan het gewicht verder gereduceerd worden.

De boombakken zijn er in verschillende afmetingen en in 3 hoogtes (55 cm, 70 cm & 85 cm) te verkrijgen. Door de Solid Air Tubs deels verzonken in het topdek te plaatsen kunnen groen en zitten gecombineerd worden.

De Solid Air Tubs worden standaard uitgevoerd in aluminium, eventueel met een poedercoating. De bodemconstructie is van zwart composiet materiaal.

Afmetingen: 120x120, 150x150 en 180x180 cm



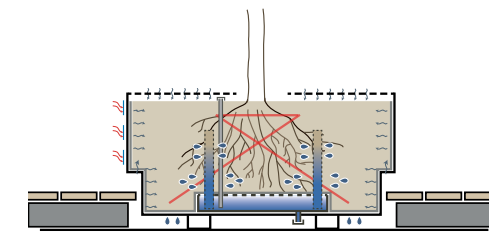
Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

HW
AC
CG
Materiaal: AL-PC

Streetlife Brochure 2021 · 2022



Optioneel Treetec® Bottom Up: Boomwortels hebben net zoveel behoefte aan water als aan zuurstof. De wanden van de Air Tubs zijn zodanig geconstrueerd dat veel meer zuurstof kan migreren dan bij gewone wandconstructies.



ATUB-S150-70-AL-PC + ATUB-L6-150
150x150x70 cm, ±1.4 m³

ATUB-AL-S180-55
180x180x55 cm, ±1.6 m³

Met de Solid Air Tubs creëert men daktuinen/terrassen met verblijfsfunctie en weinig onderhoud. Afgebeeld is het dakterras van het Wayland House appartementengebouw in Londen ontworpen door PRP Architects. Foto © Richard Chivers.



Boomeilanden & Stadspodia

Door stedelijk groen en verblijfsfuncties te combineren in de openbare ruimte ontstaat een uitnodigend beeld. Integratie van los straatmeubilair staat opgeruimd en verzorgd; het maaiveld is ook makkelijker schoon te houden. De Streetlife Collectie biedt hiervoor een aantal standaardoplossingen. Verplaatsbare Boomeilanden en Stadspodia worden op het maaiveld geplaatst en vormen groene inpassingen, die plaats kunnen maken voor evenementen. Door Boomeilanden en Stadspodia in de bestrating op te nemen, kunnen bestaande of nieuwe bomen in de ondergrond wortelen. Hieronder volgen de negen speerpunten van Boomeilanden en Stadspodia.

1. CorTen wanden

CorTen wanden hebben een warme uitstraling. Graffiti en stickers hechten hieraan slecht. De Boomeilanden en Stadspodia kunnen fraai in de bestrating ingepast worden m.b.v. een permeabele rubberen voeg van enkele centimeters breed. De stalen randen zijn 15 cm onder maaiveld verzonken. De wanden zijn licht van gewicht en de ondiepe fundering voorkomt beschadiging van bestaande wortels. De hoogte van de wanden kan worden aangepast aan het maaiveldpakket.

2. Treetec® Bottom Up & kluitverankering

Een Mobile Green Isle boombakmodule kan voorzien worden van een wateropslag en Treetec® Bottom Up-systeem, waarbij capillaire kolommen het water rond de wortels brengen. Voor grote bomen kan een kluitverankering noodzakelijk zijn. Dergelijke integrale constructies zijn optioneel te voorzien.

3. Bodembedekkers

Vaak worden de Boomeilanden voorzien van een bomensubstraat, dat enigszins concaaf wordt aangebracht. Streetlife adviseert om bodembedekkers (bijvoorbeeld klimop) in matvorm op het substraat aan te brengen. De groenervaring is hierdoor direct intenser, terwijl vuilophoping en onderhoud aanzienlijk verminderen.

4. Tree Air® Spots

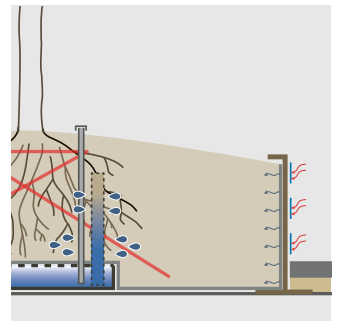
Streetlife levert een unieke grondspot met wortelbeluchtigingssysteem. Door het kanaal aan één zijde open te laten ontstaat extra trek door de beluchtingskanalen vanwege de warmteontwikkeling. Separate luchtroosters in de bestrating zijn niet meer nodig wat een verzorgd en opgeruimd beeld oplevert.

5. LED-Ready zitranden

De zitranden van Boomeilanden en Stadspodia kunnen door een eenvoudige LED-ready-optie door derden voorzien worden van verlichting. Bij deze LED-ready oplossing kan er een ledstrip in



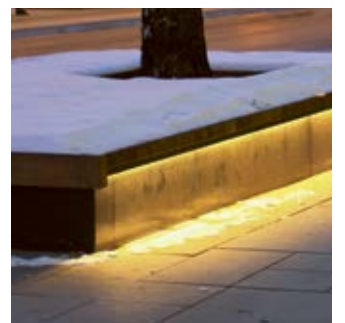
1.



2.



4.



5.



een speciale montagegoot opgenomen worden, waarbij de gehele wand onder de zitrand wordt aangelicht.

6. Rough&Ready zitranden

De Rough&Ready (R&R) zitranden worden in het staal geïntegreerd. Bij gebogen zitranden is de minimale binnen-radius 3 meter. De zitdiepte is 40, 50 of 60 cm. De hardhouten balken steken ca. 5 cm boven het staal uit. Ze zijn blind bevestigd en eenvoudig uit te wisselen dankzij het Fix-and-replace-systeem. Om een constante zithoogte van 45 à 47cm te realiseren, dient men rekening te houden met het maaiveldafschot. Standaard worden de R&R-balken uitgevoerd in FSC-hardhout. Hardhout is goed bestand tegen weersinvloeden en heeft een zeer lange levensduur, waardoor de toepassing hiervan zeer duurzaam is.

7. Geïntegreerde papierbakken

Voor een uniform beeld bij de Boomeilanden adviseren wij de Box Bins uit onze Collectie. Deze CorTen papierbakken met scharnierende RVS316-klep hebben een grote inhoud, zijn geïntegreerd in het eiland als onderdeel van het geheel en deels in het eiland verzonken. Het maaiveld blijft op deze wijze vrij van los straatmeubilair. De bak steekt 57 cm boven het eiland uit, zodat de inworphoogte 97 cm is. De RVS-klep kan geopend worden door middel van een driehoeksleutel.

8. CorTen stambeschermers

Bij bestaande bomen is het onverstandig om vochtig substraat tegen de stam aan te brengen. Streetlife heeft CorTen stambeschermers om stamrot te vermijden, die eventueel met een rooster afgedekt kunnen worden. Ook oude stedelijke bomen kunnen op deze wijze in een Boomeiland of Podiumeiland opgenomen worden.

9. Duurzame TWIN-materialen

De R&R-balken kunnen ook uitgevoerd worden in het recyclaat All Black. Dit is gemaakt van 100% gerecycled kunststof en is, zoals de naam aangeeft, door en door zwart van kleur. De balken hebben een ruwe structuur.

De Drifter balken voor de Drifter Tree Isles zijn naast in hout ook in het recyclaat Lava Grey leverbaar. Lava Grey is gemaakt van 100% gerecycled kunststof en heeft een antracietgrijze kleur. De balken hebben een gladde lava-achtige structuur.

Het alternatief voor de Solid latten voor onze eilanden en podia is het recyclaat Cloudy Grey. Dit materiaal bestaat uit 50% gerecycled LDPE-kunststof en 50% gerecyclede textielvezels. Dit duurzame mediumgrijze materiaal met een blauwe toon en heeft een oneffen textuur.

Meer informatie en specificaties over onze duurzame materialen is te vinden op pagina 16.



6. 3



7.



8.

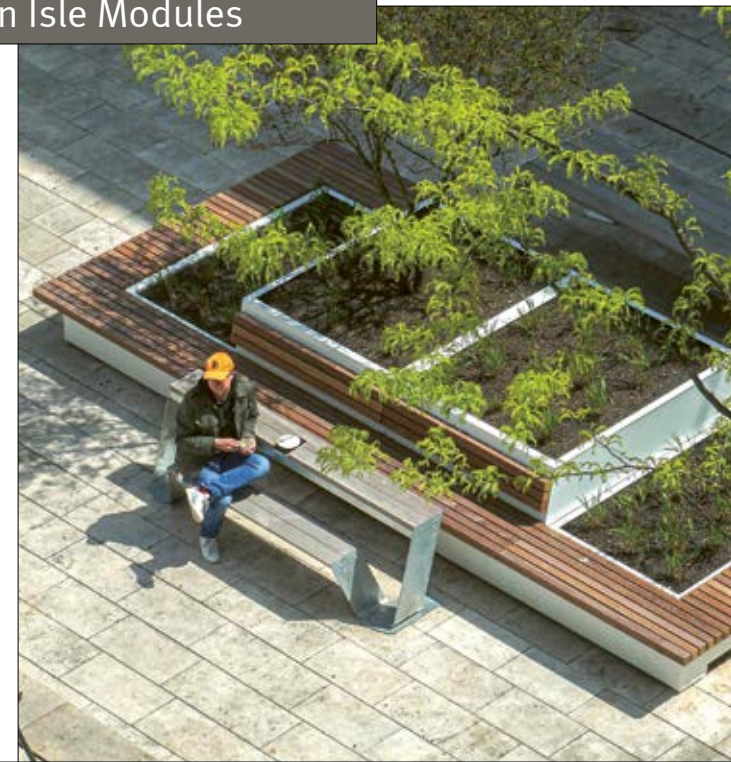


9.



Mobile Green Isle Modules

De **Mobile Green Isles (MGI)** zijn verplaatsbare plantvakken met geïntegreerde hardhouten zittingen. De basisconstructie is gemaakt van dik plaatstaal in CorTen of RAL-gepoedercoat. Met de modules van 1,5 m breed zijn duurzame plantvakken te creëren. De zittingen, bestaande uit Solid Topseats met FSC-hardhouten latten (7x7 cm), zijn voorzien van het RVS Streetlock®-kamsysteem. Ze zijn zowel aan de lange zijde als kopse kanten doorlopend te plaatsen. Optioneel kan een rugleuning geplaatst worden. Ook kan een boom opgenomen worden door het plaatsen van een module met zitting en boombak die ca. 42 cm boven het eiland uitsteekt.



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

HW AC CG
 Materiaal: CT PC

Streetlife Brochure 2021 · 2022



Met de verschillende modules voor het MGI-systeem zijn tal van aansprekende opstellingen te creëren. Elk plein is op deze wijze vlot in te richten met attractieve verblijfsplekken. Het Streetrail®-systeem garandeert een eenvoudige en snelle plaatsing op de bestaande vlakke bestrating.



Voorbeeldopstelling

De Mobile Green Isles (MGI) van Streetlife zijn zo succesvol, doordat men een plein kan vergroenen zonder de bestrating aan te tasten. De MGI-modules (ca. 300x150 cm) worden zeer vlot geplaatst op een rail van gladde composiet balken (zie tekening rechtsonder). Met de modules zijn verplaatsbare groenvlakken met zitranden en podia te realiseren. Streetlife heeft haar MGI-programma verder uitgebreid met **Multilevel Modules**, waarmee dynamische relax-eilanden gecreëerd kunnen worden.



NEW

Voorbeeldopstelling



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Het Mobile Green Isle wordt geplaatst op een vlakke verharde ondergrond. De prefab elementen zijn in een aantal eenvoudige stappen snel te plaatsen door middel van het Streetrail®-systeem. De meegeleverde kunststof railbalken worden over de hele lengte op het bestaande maaiveld in lijn gesteld volgens Streetlife's instructies.

 <p>MGI-H3-PL-PC Three Layer Module 300x150x130 cm</p>	 <p>MGI-H2-PDM-PC High Podium Module 300x150x94 cm</p>
 <p>MGI-H1-PL-PC Low Standard Module 270x150x43 cm</p>	 <p>MGI-H1-DS-PC Low Double Seat Module 300x150x47 cm</p>
 <p>MGI-H2-PL-PC High Double Seat Module 300x150x90 cm</p>	 <p>MGI-H1-END-PC End Module 300x165x47 cm</p>
 <p>MGI-H1-PDM-PC Podium Module 300x150x47 cm</p>	 <p>MGI-H1-LNG-PC Lounge Podium Module 300x150x90 cm</p>
 <p>2x MSI-3D-300C-CT 3D Surf Isle Module 300x300x47/67 cm</p>	 <p>2x MSI-2D-300C-PC 2D Surf Isle Module 300x300x47/67 cm</p>

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Mobile Green Isles zijn ook verkrijgbaar in een **Ovale vorm**, waarbij het hoofdvolume in een vier of vijf modules is opgedeeld, afhankelijk van de grootte.

Het zijn verplaatsbare plantenvakken met geïntegreerde hardhouten zittingen. De basisconstructie is gemaakt van dik CorTenstaal optioneel voorzien van poedercoating in RAL-kleur. De zittingen bestaan uit Solid latten (7x7 cm) van FSC-hardhout of TWIN-materiaal Cloudy Grey.



2x **MGI-OV-LS-PC** + 2x **MGI-OV-PL-PC**
Oval Seat Module + Oval Planter Module
circa 600x300x47 cm



In Oslo zijn op een binnenplein in de binnenstad met de Mobile Green Isles royale groene eilanden gecreëerd met rondom een zitrand van FSC-hardhout. Deze eilanden zijn uitgevoerd in RVS. De Solid 8-banken passen perfect bij het totaalplaatje door de coherentie onderling.

Deze opstelling biedt de mogelijkheid om tegenover elkaar te zitten tijdens gesprekken en verlevendigt het plein. I.s.m. LARK Landskap.



De “Korman Quad” bij Drexel University in Philadelphia (VS) is getransformeerd van een functioneel verkeers-knooppunt naar een toegankelijke en aantrekkelijke groene publieke ruimte. Het is nu een buitenruimte waar duizenden mensen samenkomen, eten en studeren. De drie Solid Podium Discs dienen als speelse zitelementen. i.s.m. Andropogon Associates Ltd.

Ontwerp: Streetlife i.s.m. Andropogon Associates Ltd.
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

HW AC CG
 Materiaal: CT PC

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solid Podium Discs

De **Solid Podium Discs** zijn cirkelvormige podia die functioneren als speelse zitelementen. De Solid Podium Discs zijn voorzien van een Solid lattenstructuur van meerkleurig FSC-hardhout met roodbruine kleur. De forse rand bestaat uit rond gefreesde korte balken met als optie RVS anti-skate elementen. De Solid Podium Discs zijn niet verplaatsbaar en worden permanent in het maaiveld geplaatst.

De Solid Podium Discs zijn ontworpen in nauwe samenwerking met Andropogon Associates Ltd. De foto's zijn genomen op de vernieuwde campus van Drexel University (Korman Center Quad) te Philadelphia.

Afmeting: Ø180 cm of Ø300 cm



SOL-PDI-D180-PC
 Ø180/160x47 cm



SOL-PDI-D300-CT
 Ø300/280x47 cm



SOL-PDI-D300-PC
 Ø300/280x47 cm





Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW AC CG
CT PC

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solid Hex Podium System

NEW

Het **Solid Hex Podium Systeem** bestaat uit hexagonale elementen en zijn opgebouwd uit gezet plaatstaal in vier verschillende hoogtes: maaiveldhoogte (12 cm), zithoogte (47 cm), een tweede zitniveau (68 cm) en een podiumniveau (90 cm). Het modulaire systeem omvat looproosters, zitelementen en (gecombineerde) plantvakken.

De zittingen bestaan uit Solid latten (7x7 cm) van FSC-hardhout die in ruitpatroon geplaatst zijn. Tevens verkrijgbaar in Accoya of Cloudy Grey.

Met het Solid Hex Podium Systeem zijn dynamische platforms en podia samen te stellen met geïntegreerde beplantingsvakken. De demontabele opbouw maakt het zelfs mogelijk om bestaande bomen op te nemen in de opstelling.

Het Solid Hex Podium Systeem is een zitlandschap dat goed past op een groot stedelijk plein of een campus. De diameter van één zeskantige module is op zijn breedst van punt tot punt 195 cm. De afstand tussen twee parallelle zijden is 170 cm.



HEX-170-12-TGR-CT
170x194x12 cm



HEX-170-12-TILE-CT-CU
170x194x12 cm



HEX-170-40-PL-PC-CG
170x194x40 cm



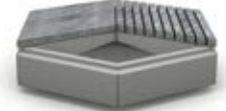
HEX-170-47-PDM-CT
170x194x47 cm



HEX-170-47-PL1-PC-CG
170x194x47 cm



HEX-170-68-PDM-CT
170x194x68 cm



HEX-170-47-PL2-PC-CG
170x194x47 cm



HEX-170-90-PDM-CT
170x194x90 cm

Solid Podium Isles

Met **Solid Podium Isles** wordt verhoogd zit met Podiumeilanden in de publieke ruimte gerealiseerd. Hiermee ontstaat een gelaagdheid in het openbare landschap, welke het straatleven verlevendigt.

De opbouw van een Solid Podium Isle bestaat uit een CorTen stalen onderconstructie en Solid latten (7x7 cm) met een maximale lengte van 3 meter en spatiëring van 8 mm. Een Rough&Ready balk van 7x15 cm beëindigt een rechthoekig Solid Podium Isle. Optioneel kunnen de latten ook verspringend gemonteerd worden, waarmee veel bredere eilanden te realiseren zijn.



SOL-L-BR6-150
150x7x46 cm



SOL-L-BR3-150
150x7x32 cm



SOL-C-RBR-200
200x38 cm



SOL-L-SBR-180
180x15x34 cm



SOL-Charge-USB-ST
7x8x8 cm



SOL-B-STB-D40-PC
Ø40x20 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal: HW
AC CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Op de zuidoever van Chicago River is door Site Design Group Ltd. Architecten een uitgestrekt landschappelijk masterplan ontwikkeld met daarin Solid Podiumeilanden en ander meubilair van Streetlife uit de programma's Rough&Ready en Drifter Range. Foto© Scott Shigley.



Solid Surf Isles

De **Solid Surf Isles** zijn afgeleid van de Solid Podium Isles. Beiden zijn opgebouwd uit een CorTen stalen onderconstructie met Solid latten (7x7 cm), met een maximale lengte van 300 cm. De Solid Surf Isles zijn speelser in vormgeving dan de Solid Podium Isles. De houten welvingen kunnen zowel 2D als 3D golvend uitgevoerd worden.

Een opvallend en eigentijds inrichtingselement, erg geschikt voor toepassing bij scholen en universiteiten. Maatvoering en mate van welving in overleg.

Hoogte: 47/62 cm



SI-2D-600-300-CT
600x300x47/62 cm



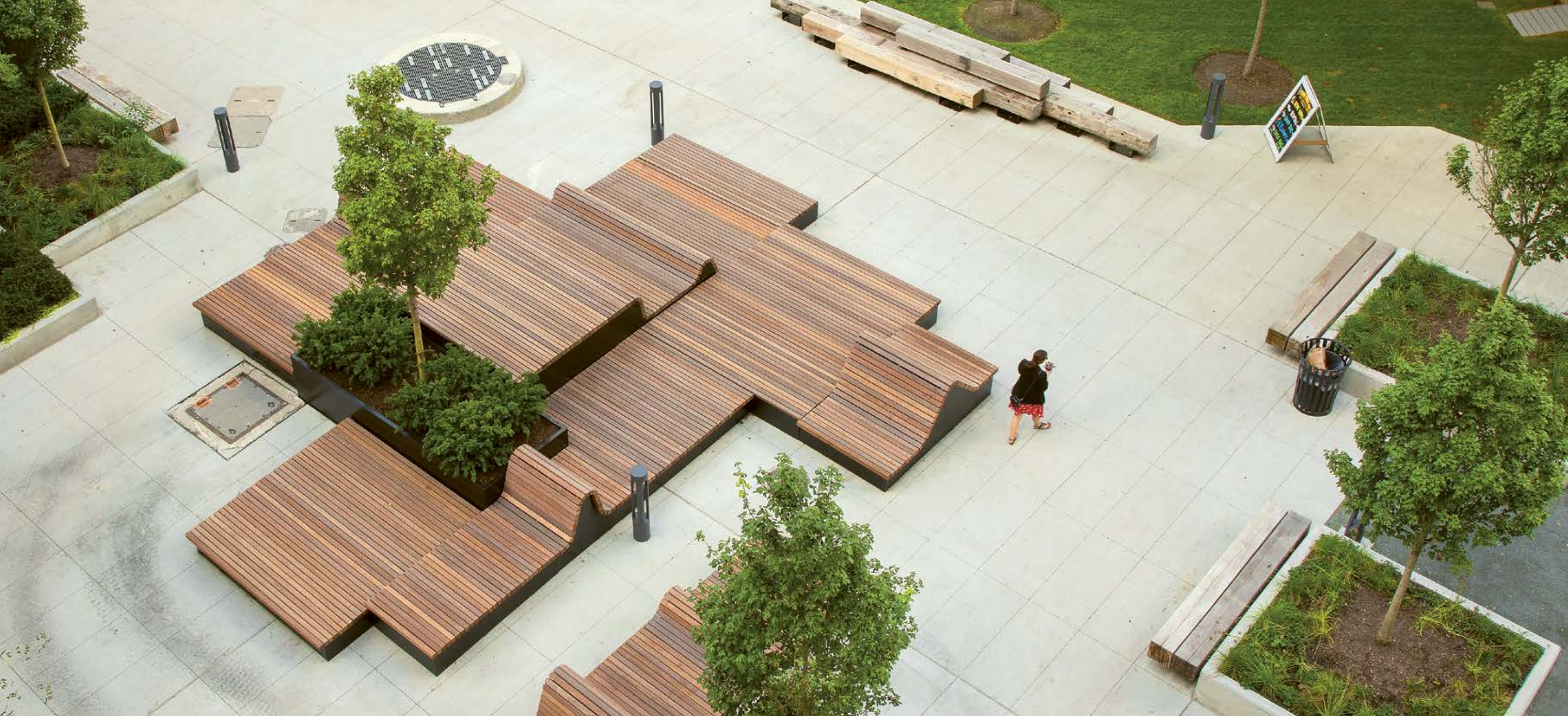
SI-3D-600-300-CT
600x300x47/62 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT PC
HW AC
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

In Halmstad (Zweden) is het Ernst Wigforss Plats getransformeerd van een parkeerterrein tot een prijswinnend en uitnodigend stedelijk plein. Streetlife heeft in samenwerking met de gemeente Halmstad en Teutsch Landskaparkitekteer een bijdrage geleverd met markante Solid Surf Isles en Solid Podium Isles.



Solid Terrace Curved

De **Solid Terrace Curved** is een opvallend zitobject waarmee verblijfsplekken met veel zitcapaciteit gerealiseerd kan worden. Zowel het zitvlak als opstaande rugdelen bestaan uit gedeelde Solid latten van FSC-hardhout. De onderconstructie is vervaardigd uit modulaire CorTen plaatelementen.

Als alternatief voor de Solid latten in FSC-hardhout is er het recycleert Cloudy Grey. Dit duurzame materiaal bestaat uit 50% gerecycled LPDE-kunststof en 50% textielvezels. Cloudy Grey heeft hierdoor een levendig grijsgewolkt uiterlijk met een eigen identiteit en is vrij van onderhoud.

Dimensionering op projectbasis en klantspecificatie. Neem contact met ons op en vraag naar de mogelijkheden.

Solid latten: 7x7 cm (zitting) of 3,5x7 cm (verticale delen)



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CG
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Voorbeeldopstelling

Solid Terrace Systeem

Het **Solid Terrace Systeem** bestaat uit zelfdragende lattenmodules, waarmee bijzondere terras- en tribune-achtige constructies gerealiseerd worden. De latten van FSC-hardhout zijn op blinde wijze bevestigd in een speciale uitvoering van Streetlock®-kammen. De spatiëring tussen de latten is 8 mm. Ze zijn zowel geschikt voor horizontale als verticale blinde montage op een prefab draagstructuur.

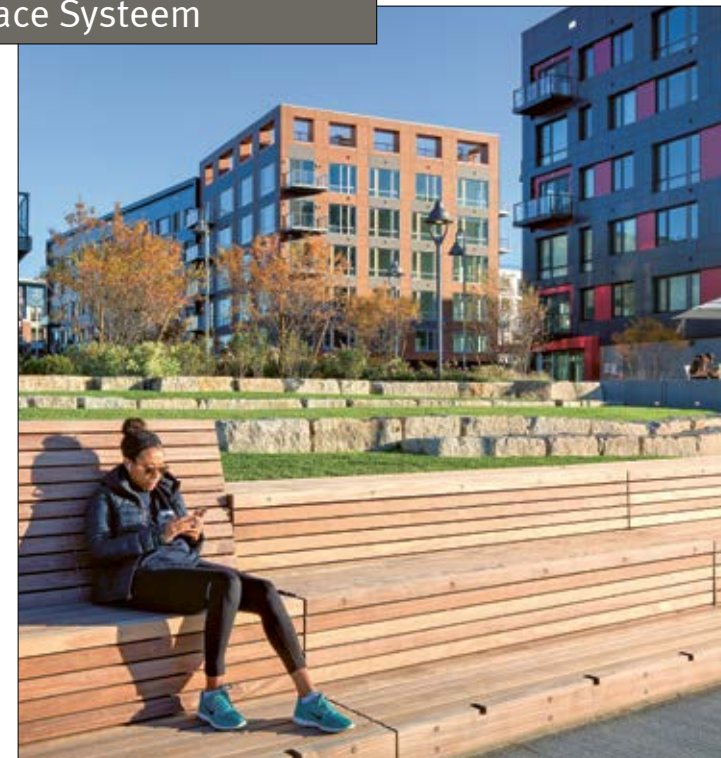
Streetlife levert het complete systeem, dat door derden op eenvoudige wijze geplaatst wordt. Hoogtes zijn 47, 87 en 126 cm, lengte wordt in overleg bepaald.

Op basis van een eenvoudige schets met globale maatvoering geeft Streetlife met plezier een advies en een vrijblijvende prijsindicatie.

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
HW
AC
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



SOL-TER-H2-570-92-CT
550x92x87 cm



SOL-TER-H3-570-138-CT
550x138x126 cm



Door het plaatsen van het Solid Edge Systeem en Solid Picknicksets bij het Science Centre in Philadelphia is een zijstraat op eenvoudige wijze ge-upgrade naar een groene straat van hoge kwaliteit met verblijfs- en lunchplekken. Door: Andropogon Landscape Architects.

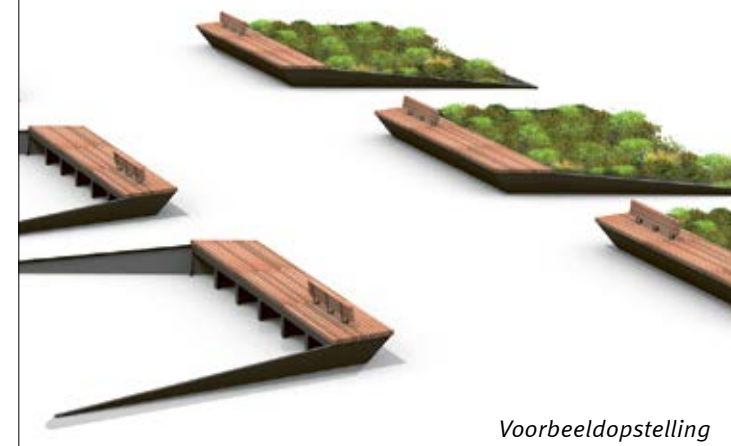
Ontwerp: Streetlife i.s.m. Andropogon Associates Ltd.
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW AC
CT PC

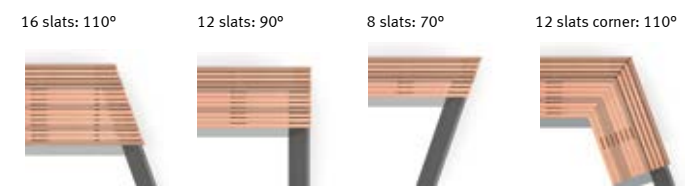
Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solid Edge Systeem

Met het **Solid Edge Systeem** creëert men op eenvoudige wijze olopende borderlijnen met Solid zitranden. De stalen onderconstructie is gepoedercoat, gegalvaniseerd of in CorTen staal verkrijgbaar. De voorwand loopt schuin weg om beenruimte te creëren. Zijwangen onder 70°, 90° en 110° of in het verlengde van de zitrand zijn optioneel te leveren. De Solid Top Seats in 6 lats (46 cm), 8 lats (62 cm), 12 lats (93 cm) of 16 lats (124 cm) met forse hardhouten latten in Streetlock®-kammen worden aan de bovenzijde gemonteerd.



Voorbeeldopstelling



Vanuit een vlak maaiveld creëert men op eenvoudige wijze olopende groenvlakken met Solid zitranden op ± 47 cm hoogte. De zijwangen zijn onder meerdere hoeken te plaatsen.





Rough&Ready Circular Tree Isles

NEW

De **Rough&Ready (R&R) Circular Tree Isles** hebben een diameter van 3, 4 of 5 meter. De Boomeilanden zijn opgebouwd uit CorTen stalen keerwanden met een R&R Crosswise zitrand van FSC-hardhout of All Black balken. De balken zijn radiaal geplaatst, waardoor een natuurlijke anti-skaters oplossing ontstaat. De unieke Boomeilanden staan los op een stabiele ondergrond of ingebed in de grond. De diepte onder het maaiveld is standaard 15 cm.

De R&R Crosswise zitting is geïntegreerd in de CorTen plaatconstructie. Door het Streetlock® fix-and-replace systeem zijn de balken eenvoudig uit te wisselen. Handig bij beschadigingen!

Bij de **R&R Circular Tree Isles Italic** zijn de wanden van de eilanden schuin geplaatst waardoor niet alleen meer beenruimte is, maar vooral ook een dynamisch beeld ontstaat. De Italic wanden zijn toe te passen op alle eilanden met een R&R Curved zitting.



R&R-TI-D300-Seat-942-40-TH
280/300x45/60 cm



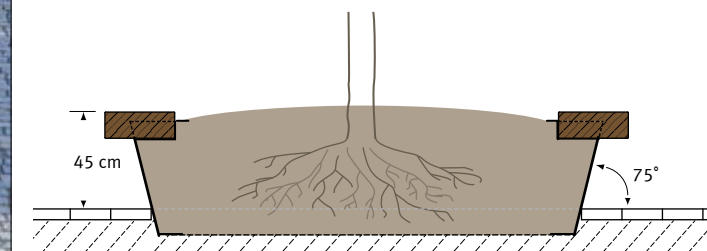
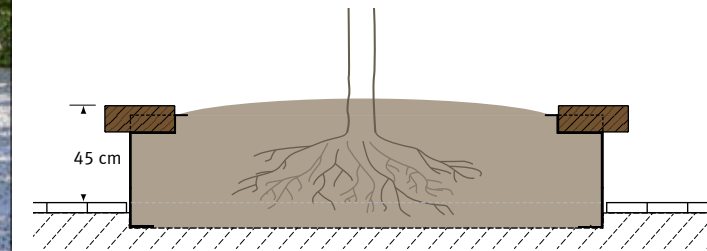
R&R-TI-D300-Seat-635-40-CT
280/300x45/60 cm



R&R-TI-D300-Seat-321-40-PC
280/300x45/60 cm



R&R CIRCULAR TREE ISLE ITALIC



Ontwerp: Streetlife

Bescherm door Int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC

HW AC AB

Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022



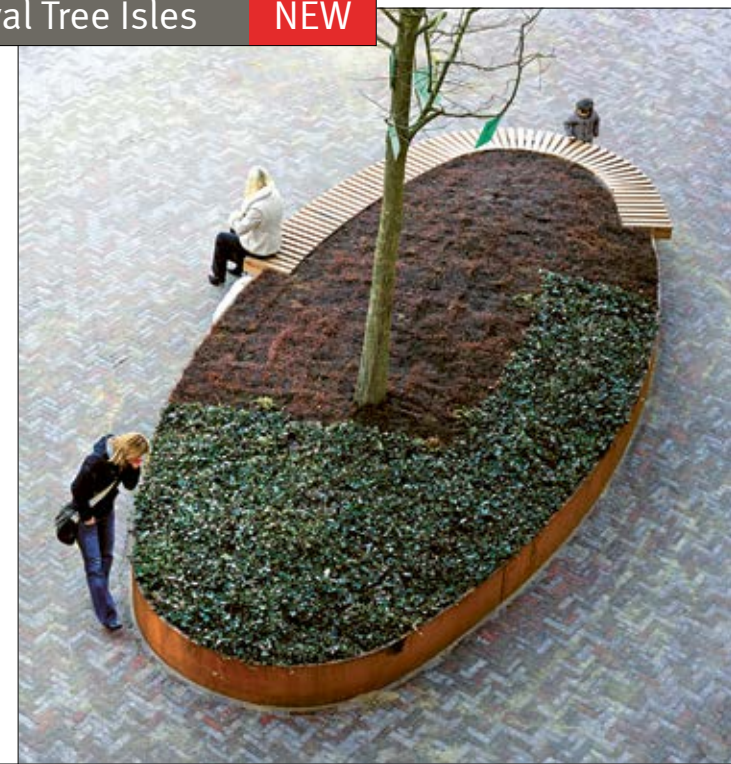
Rough&Ready Oval Tree Isles

NEW

Grote publieke ruimtes vragen om flinke ingrepen zoals de **Rough&Ready (R&R) Oval Tree Isles**. Afmetingen zijn in overleg vast te stellen. Om een zitrand te plaatsen is een minimale binnendiameter van 3 meter nodig. De R&R-balken, van FSC-hardhout of All Black, zijn radiaal geplaatst, waardoor een natuurlijke anti-skaters oplossing ontstaat.

De CorTen constructie heeft een standaard diepte in het maaiveld van 15 cm. Grote bomen dienen door een speciale onderconstructie ondergronds verankerd te worden. De bestrating kan middels een permeabel rubber fraai worden aangesloten op de CorTen eilandwand.

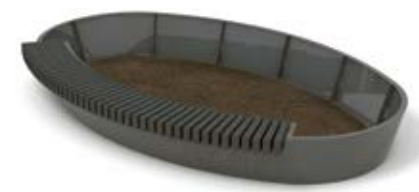
Bij de **R&R Oval Tree Isles Italic** zijn de wanden van de eilanden schuin geplaatst, waardoor niet alleen meer beenruimte is, maar vooral ook een dynamisch beeld ontstaat. De Italic wanden zijn toe te passen op alle eilanden met een R&R-Crosswise zitting.



CT TH PC
HW AC AB
Materiaal:



Voorbeeldopstellingen



NEW TWIN
R&R-TI-ITA-OVAL-PC-AB
h = 45 cm



R&R-TI-OVAL-CT
h = 45 cm

De Rough&Ready Ovale Boomeilanden in Batavia Stad Outlet Shopping, Lelystad hebben een CorTen stalen constructie en zittingen aan de twee korte zijden. Het CorTen staal komt terug in de Conische Shrubtubs die bij de winkelentrees zijn geplaatst.

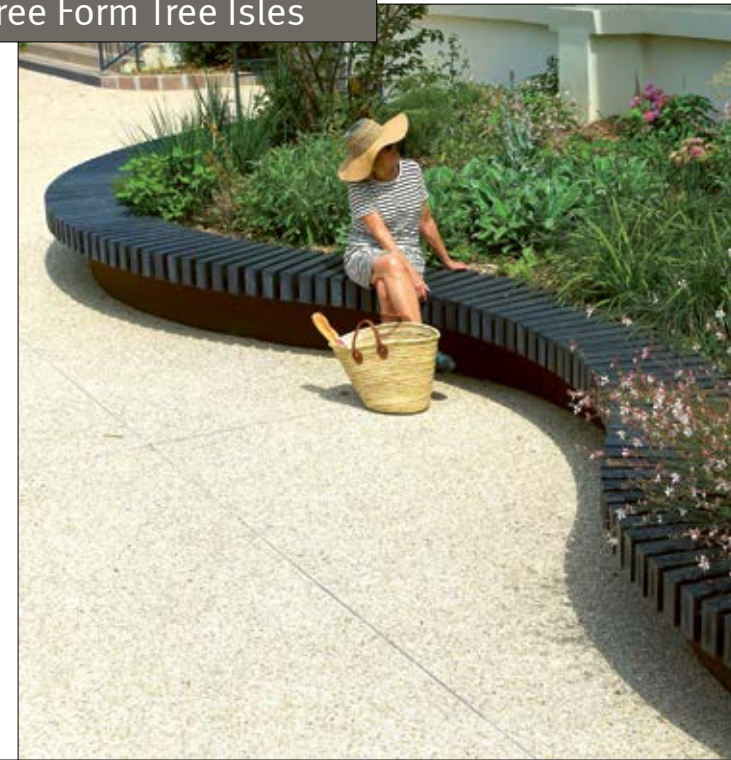


Rough&Ready Free Form Tree Isles

Met de **Rough&Ready (R&R) Free Form Tree Isles** zijn allerlei vrije vormen te creëren. Om een R&R-zitrand op te nemen is een diameter van tenminste 3 meter vereist. De zitranden worden uitgevoerd in FSC-hardhout of All Black balken van 100% gerecycled plastic (PE+PP).

Bijgaande beelden illustreren de mogelijkheden van de Streetlife boomeilanden in allerlei vormen. Grote bomen worden ondergronds verankerd en eventueel uitgelicht met de Tree Air® grondspots.

Bij de **R&R Free Form Tree Isles Italic** zijn de wanden van de eilanden schuin geplaatst, waardoor niet alleen meer beenruimte is, maar vooral ook een dynamisch beeld ontstaat. De Italic wanden zijn toe te passen op alle vormen eilanden met Rough&Ready Crosswise zitting.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
HW AC AB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022



Accessoires voor R&R zitranden



R&R-C-RBR-200-TH
200x38 cm

R&R-T-BR1-60
60x25 cm

R&R-B-STB-D40-PC
207x38 cm

ARM-T-ST
6x30x20 cm

R&R-Charge-USB-ST
7x8x16 cm

Deze Rough&Ready Free Form Tree Isles geven het bestaande dorpsplein van Oostmalle (BE) een stedelijke allure. Door de toevoeging van de verticale 'Royal Back'-rugleuning worden de lijnen en kromming benadrukt.



Het Rail Park (fase 1) in Philadelphia (VS) is een oude verhoogde spoorlijn door de stad en een representatief voorbeeld van hoe men met Rough&Ready Free Form Tree Isles vrije vormen en grote diversiteit zitmogelijkheden kan worden gecreëerd. In samenwerking met Studio Brian Hanes.

Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
 HW AC AB
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Rough&Ready Straight Tree Isles

NEW

De **Rough&Ready (R&R) Straight Tree Isles** zijn opgebouwd uit CorTen stalen delen met een R&R Crosswise zitting, gemaakt van FSC-hardhout of All Black balken. De balken zijn crosswise geplaatst, waardoor een natuurlijke anti-skate oplossing ontstaat.

De unieke R&R Straight Tree Isles staan los op een betonnen dek of ingebed in de grond. Grote bomen kunnen door een speciaal ontwikkelde onderconstructie ondergronds verankerd worden. De diepte onder het maaiveld is standaard 15 cm.



Bij de **R&R Straight Tree Isles Italic** zijn de wanden van de eilanden schuin geplaatst, waardoor niet alleen meer beenruimte is, maar vooral ook een dynamisch beeld ontstaat. De Italic wanden zijn toe te passen op alle vormen van Boomeilanden met R&R Crosswise zitting.



NEW
R&R-TI-ITA-PC
 h = 45 cm

Voorbeeldopstelling





De Drifter Tree Isle is een stoer product, dat door zijn rustieke uitstraling goed past in een ruige industriële sfeer, maar vanwege het grote contrast ook erg goed aansluit aan een klassieke setting. Deze Boomeilanden zijn een mooie manier om robuuste groene vlakken aan te brengen in de openbare ruimte en tevens te voorzien in zitruimte.

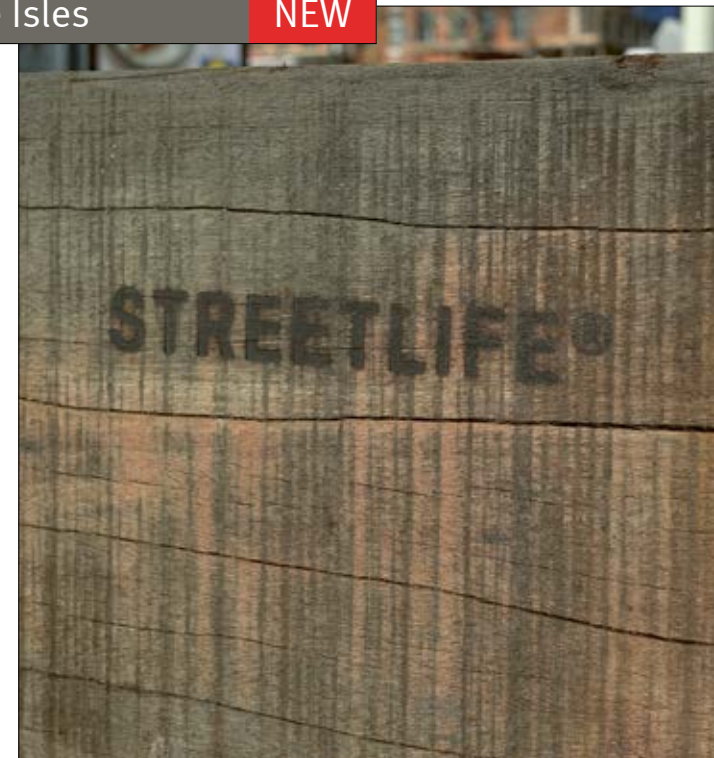
Drifter Tree Isles

NEW

Drifter Tree Isles zijn beplantingseilanden van CorTen stalen keerwanden met een Drifter zitting geïntegreerd in de staalconstructie. De extra grote balken van de Drifter zitting komen uit lokale waterwerken en hebben hierdoor een geleefde uitstraling.

De zittingen zijn verkrijgbaar in segmenten tot een lengte van 3 meter in een 1- of 2-balks uitvoering. De zittingen kunnen indien gewenst gekoppeld worden. De 2-balks zittingen kunnen worden voorzien van een Drifter Backrest.

Lengte segmenten: 1,2 m / 2 m / 3 m



Voorbeeldopstelling



Deze unieke Drifter Tree Isles staan los op een betonnen dek of ingebed in de grond. Grote bomen kunnen door een speciaal ontwikkelde onderconstructie ondergronds verankerd worden. De constructie hoeft niet separaat gefundeerd te worden. De diepte onder het maaiveld standaard 15 cm.

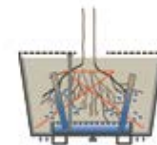
DB-TI-L1-CT
h = 47 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
RHW UHW LG

Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022



TreeTec®
198



Rough&Ready Basic Planters
204



Tone Tubs
208



Highlife III Planters
212



Shrubtubs Cylindrical
220



Shrubtubs Square
200



Love Tubs
206



Solid Tree Planters TWIN
210



Ultra Light Tubs
214



Shrubtubs Conical
222



Globe Tree Planters
216



Synthetic Cones NEW
224



Tumbling Tubs
218



Giant Flowerpots
228

Boombakken

- Bomen in Beweging
- Tree Tub Technology
- Bomentabel

- TreeTec®
- Boombakken Collectie



Bomen in beweging

Streetlife heeft in nauwe samenwerking met gerenommeerde boomspecialisten een jarenlange ervaring opgebouwd met professionele boombakken en het Treetec®-verzorgingssysteem. Zowel qua sfeer als boomtechniek borduren onze oplossingen op geheel nieuwe wijze voort op de eeuwenoude traditie van de Oranjerie en de Hortus Botanicus. Hierbij staat een optimale verzorging en koestering van de bomen centraal.

Argumenten om bomen in boombakken te plaatsen zijn:

- Gebrek aan voldoende ondergrondse ruimte, zoals bij parkeerdekken, daktuinen, kabels & leidingen en hoge waterstanden.
- Een interessante en sympathieke manier om de stedelijke ruimte te structureren en vorm te geven: meer groen in de stad!
- Een grote mate van flexibel en multifunctioneel gebruik.
- Verplaatsbare grote bomen hebben geen kapvergunning nodig.

Uit veiligheidsoverwegingen kunnen belangrijke gebouwen of straten voorzien worden van anti-terroristische Road Blocks, welke ondergronds stevig verankerd en gefundeerd zijn. Zie pagina 203.

In de nieuwe Streetlife Collectie zijn diverse boombakken en nieuwe oplossingen opgenomen om duurzaam groen en verblijven te combineren. De Groene Banken (Categorie 3) en Ultra lichte boombakken, al dan niet gecombineerd met zittingen en sustainable dekmaterialen, geven de architect de mogelijkheid om groene dakterrassen te creëren. Wij wijzen u graag op onze speciale dekmaterialen voor bijzondere dakterrassen (pagina 368).

Ook bestaande bomen in de stedelijke omgeving verdienen meer aandacht. CorTen Tree Grilles, CorTen Tree Guards, Boom- & Groeiplaatsbeschermers in CorTen (Categorie 5) completeren de Streetlife Collectie tot een samenhangend totaalassortiment.



Een van de beste voorbeelden van een boom in een boombak is de granaatappelboom bij het Slot Herrenhausen in Hannover. Deze plant kwam in 1653 uit Venetië naar Noord-Duitsland en heeft de roerige historie tot vandaag getrotseerd. Dankzij ruim 350 jaar goede verzorging is de boom in prima conditie.



Tree Tub Technology

Jarenlang onderzoek en ervaring met talloze stedelijke projecten heeft geresulteerd in het Treetec® systeem, dat in de boombakken van Streetlife wordt toegepast. Het Treetec®-boomverzorgingssysteem maakt het mogelijk dat bomen zich in boombakken op goede wijze kunnen ontwikkelen. Duurzaam groen en stedelijke bomen kunt u zodoende op elke stedelijke locatie, gebouw, parkeerdek, viaduct of dakterrass toepassen.

Het Treetec® Basic- en Treetec® Bottom Up-systeem zijn complete boomverzorgingssystemen, die integraal in de professionele boombakken van Streetlife zijn opgenomen. De Treetec® systemen verzorgen een goede isolatie, zuurstofmigratie, kluitfixatie, watersuppletie en afvoer van overtollig water. De capillaire kolommen in het Treetec® pakket zorgen voor verbeterde verspreiding van het water, hetgeen onderhoud/frequentie van water geven in het groeiseizoen aanmerkelijk vermindert.

De wandconstructie van Treetec® zorgt voor thermische isolatie en voorkomt schadelijke temperatuurschommelingen. Bomen hebben naast water eveneens behoefte aan voldoende zuurstof bij de wortels. De Treetec® wandconstructie zorgt aan de binnenzijde van de wanden voor zuurstofmigratie rondom de wortelkluit.

Elke boombak van Streetlife heeft voorzieningen om kleine en grote boomkluiten te fixeren in de boombak. Door deze onzichtbare boomkluitverankering van de boom wordt scheefgroei door wind in de bak vermeden.

Elke boombak van Streetlife is zodanig ontworpen dat verplaatsbaarheid van 'bak met boom' mogelijk is. Afhankelijk van de grootte van de boombak kan dit met een vorkheftruck plaatsvinden of eventueel met een hijskraan (met standaard evenaar of hijsbandenset).

Bomen in bakken vragen om een afgestemde samenstelling van het groeimedium. Wij adviseren een bodembedekker (bijv. klimop in matvorm) of boomrooster aan de bovenzijde toe te passen. Een groene bodembedekker creëert direct een fraai groen-beeld, isoleert de bovenzijde en voorkomt vuilophoping en uitdroging aanzienlijk.

Verdichte stedelijke gebieden wordt steeds vaker groen toegepast op betonnen dek- en dakconstructies. Vaak is de gelijkmatige belasting van deze dekken beperkt tot max. 500 kg/m². Door het toepassen van lichtgewicht dekmaterialen en bakken gevuld met een lichtgewicht groeimedium is het zelfs mogelijk op deze daken bomen te plaatsen. Bij hoogbouw is sprake van een hogere windbelasting. Na selectie van boomtype en boombak kan Streetlife u adviseren over windberekeningen.

Het succes van de groeiontwikkeling van bomen in bakken is afhankelijk van een aantal factoren. De juiste selectie van het soort boom, voldoende groeimedium, de mate van onderhoud en snoeien en de controle over het water geven zijn essentiële aspecten. Om u op weg te helpen met een juiste keuze van de boomsoort hebben we een handige Bomentabel.

Op de volgende pagina's vindt u de Bomentabel, de Treetec® schema's en specificaties.

Op de Treetec® Bottom Up systemen en boombakken van Streetlife berust Intellectueel Eigendom, beschermd door patenten en modellendepts.



De geschikte boom

Een juiste keuze uit het beschikbare sortiment is een essentieel onderdeel van een project. Vaak zijn bomen ook in onverwachte vormen beschikbaar, bijvoorbeeld meerstammig, laagvertakt of in knotvorm. Samen met de opdrachtgever en groenspecialisten komen we tot de optimale keuze voor toekomstig succes.

BOOMSOORT

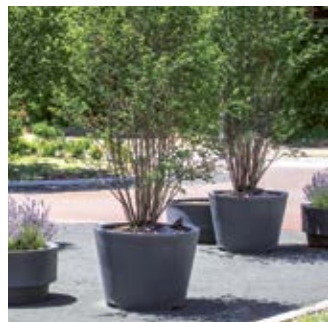
Abutilon pictum 'Thompsonii'	M K L B
Acer campestre 'Elsrijk'	G M L/V
Acer platanoides 'Deborah'	G M H
Acer saccharinum	G L H
Aesculus carnea 'Briotii'	G B
Aesculus parviflora	M K L B
Albizia julibrissin 'Rosea'	M K L B
Amelanchier lamarckii	M K B Vd H S
Aucuba japonica 'Variegata'	K B Vd W S
Betula typen	G
Broussonetia papyrifera	K L B Vd
Buddleja davidii 'White Profusion'	K L B S
Camellia japonica	M K L B S
Carpinus betulus	G M K L/V
Cassia marylandica	K L B K I S
Cercidiphyllum japonicum	M K H
Cercis siliquastrum	M K B H
Chamaerops humilis	G M K L W
Cornus alba 'Sibirica'	K B Vd H
Cornus kousa	K B Vd H
Corylus colurna	G Vd
Corinus coggigria 'Royal purple'	M K S
Davidia involucrata	G B
Decaisnea fargesii	M W S
Eucalyptus gunnii	M L
Euonymus alatus	M K H W S
Fagus sylvatica 'Dawyck'	G M H
Fatsyhedera lizei	K L B W S
Fatsia japonica	K L B W S
Ficus carica	K L B
Fraxinus angustifolia 'Raywood'	G L
Fraxinus ornus	G M L
Gleditsia triacanthos 'Skyline'	G M L
Gleditsia triacanthos 'Sunburst'	G M L
Hydrangea arborescens 'Annabelle'	K L B S
Ilex meservae 'Blue Princess'	M K B Vd W S
Koelreuteria paniculata	M K B Vd
Kolkwitzia amabilis	K B S
Liquidambar styraciflua	M L H W
Magnolia kobus	M K B

CODES

Magnolia stellata	M K B
Malus 'Evereste'	M K B Vd
Morus alba 'Macrophylla'	G M L
Nothofagus Antarctica	G M K H W
Parrotia persica	M K
Photinia fraseri 'Red Robin'	M K B H W
Phyllostachys aureosulcata 'Aureocaulis'	G M W
Pinus sylvestris	G M W
Plantanus x acerifolia 'Tremonia'	G M L
Plantus orientalis 'Digitata'	G M
Populus tremula 'Erecta'	M K
Prunus cerasifera 'Nigra'	M K B
Prunus laurocerasus var.	M K W
Prunus sargentii	M
Prunus subhirtella 'Autumnalis'	M K B W
Pyrus typen	M K B
Quercus robur	G M Vd
Quercus rubra	G Vd
Syringa typen	G M B S
Sophora japonica	G M B
Taxus baccata	G M K L/V W
Tilia europaea 'Pallida'	G M K L/V
Vitis typen	K B Vd K I S
Wisteria typen	K B K I S

LEGENDA CODES

G	Grote bak, afmeting: 200 x 200 x 90 cm (l x b x h)
M	Middelgrote bak, afmeting: 170 x 170 x 90 cm (l x b x h)
K	Kleine bak, afmeting: 150 x 150 x 90 cm (l x b x h)
L	Luwte of windbeschutte plaats
B	Bloeiend
Vd	Vrucht dragend
Kl	Klimplant leiwerk vereist
L/V	Geschikt voor lei of vormboom
H	Herfstkleur
W	Sierwaarde in de winter
S	Heester



Mega Bloempotten in Natural Fibres in Alphen aan den Rijn voor het stadhuis ontworpen door Erik van Eegeraat Architecten. Met deze 3 Mega Bloempotten wordt op simpele en flexibele wijze een kaal stadhuis plein in een klap vergroend.

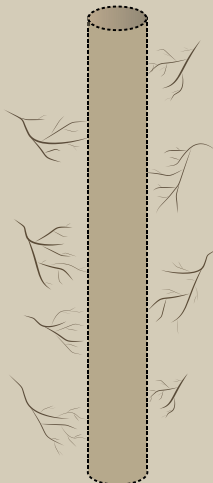


Treetec® Bottom Up (TTBU) is speciaal ontwikkeld om bomen in boombakken een goede start te geven. De watersuppletie via de capillaire werking van de Bottom Up-koker zorgt ervoor, dat vocht en zuurstof goed verspreid worden in de wortelkluit. Wanneer de boom de eerste paar jaar goed en gezond is doorgekomen, heeft de kluit deze hulp niet meer nodig. De nieuwe **Treetec® Bottom Up Biodegradable Column** zal na verloop van tijd vergaan en opgenomen worden in het groeimedium.

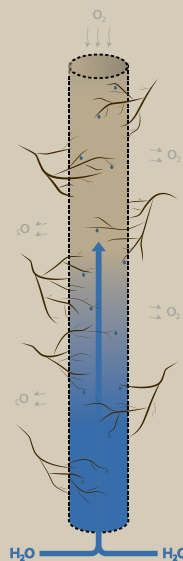
De vier stadia van de **Biodegradable Capillaire Kolom** zijn hieronder afgebeeld:

- Installatie van de kolommen tegen de wortelkluit
- Eerste worteldoorgroei in de kolomstructuur van haarwortels. Eerste afname van vochtvasthoudende vezels in de kolom.
- Verdere doorgroei van wortels in de kolom. Gedeeltelijke afbraak van de cilindrische kolom.
- Een volledig doorgewortelde kolomstructuur heeft de oorspronkelijke capillaire kolom vervangen. Een optimale opname van water en zuurstof door de wortels.

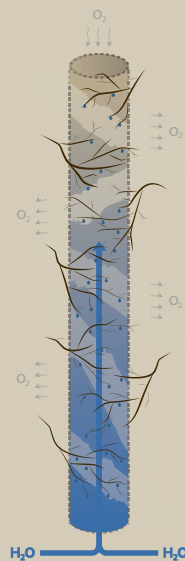
A



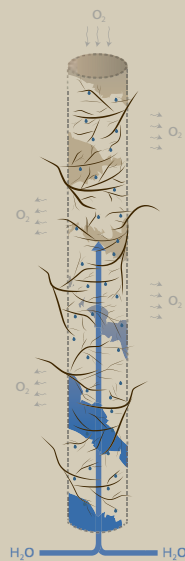
B



C

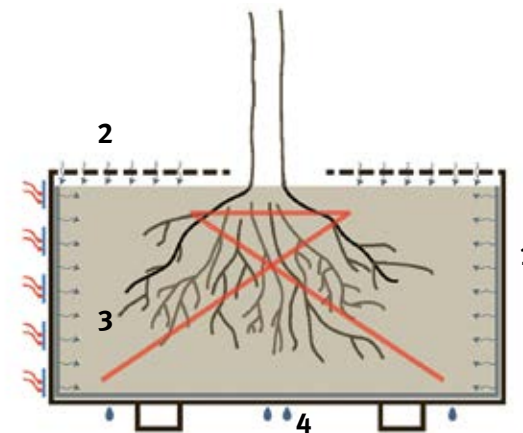


D



Treetec® Basic

Treetec® Basic is een pakket van basis voorzieningen voor een goede groei in een boombak. Het pakket bestaat uit een zuurstof distributiesysteem, thermische isolatie en ondergrondse kluitverankering. Hiermee krijgt een pas geplante boom de nodige verzorging, waardoor deze meer kans heeft zich goed te ontwikkelen. Zuurstof wordt hiermee beter verspreid rondom de kluit.



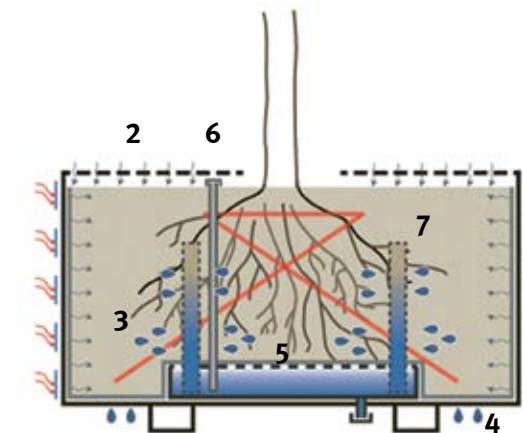
Treetec® Basic:

- Wandconstructie: thermische isolatie en zuurstofmigratie rond de wortelkluit.
- Optionele afdekking met boomroosters of groene bodembedekkers in matvorm beperkt verdamping en daarmee uitdroging.
- Voorzieningen t.b.v. kluitverankering te leveren met Treetec® banden voorkomen scheefgroei.
- Overtollig water bij heftige regenval hoopt zich niet op maar wordt via de bodem afgevoerd.

Treetec® Bottom Up

Bij het Treetec® Bottom Up-systeem bevindt de wateropslag zich op de bodem van de Boombak of het Boomeiland. Verticale capillaire kolommen distribueren het water naar de wortels. Het waterreservoir met de capillaire kolommen zorgen voor verbeterde verspreiding van het water, hetgeen onderhoud/frequentie van water geven in het groeiseizoen aanmerkelijk vermindert.

De capillaire kolommen zullen na verloop van enkele jaren niet meer nodig zijn, maar hoeven niet verwijderd te worden om geen schade aan de kluit te verrichten. Daarom heeft Streetlife naast de gewone kolom ook een Biodegradable Column ontwikkeld. Zie de pagina links.



Treetec® Bottom Up, gelijk aan Treetec® Basic (1 t/m 4):

- Geïntegreerd waterreservoir op de bodem.
- Bijvullen van waterreservoir via watervulpijp in het groeiseizoen. In de winter het waterreservoir leeg laten lopen door onderste afsluiter open te zetten.
- Capillaire kolommen distribueren het water rondom de wortels. De wortels zullen op den duur met de capillaire kolommen vergroeien en het water naar behoefte ophalen.

Shrubtubs Square

Deze **Shrubtubs Square** zijn heester- en boombakken, die worden vervaardigd uit 4 mm dik CorTen staal. Ze hebben een groeimedium volume tot maximaal 5 m³ en zijn geschikt voor heesters, meerstammige bomen en grotere stadsbomen, afhankelijk van het substraatvolume. Optioneel met Tretec® Bottom Up-boomverzorgingssysteem uit te voeren. De Shrubtub Square is mooi en uiterst strak gedetailleerd en verkrijgbaar met speciale dubbellaags poedercoating. De Shrubtubs zijn eenvoudig verplaatsbaar en hebben verankeringspunten voor de boomkluit. Om uitbuigen door gronddruk te voorkomen zijn de enkelwandige zijden verstevigd met een bovenrand. Eventueel ligt deze rand verdiept voor het opleggen van roosters.

Het Tretec® Bottom Up-systeem verzorgt een goede isolatie, zuurstofmigratie, kluitfixatie, watersuppletie en afvoer van overtollig water.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

200



STUB-PL-S90-90-CT
90x90x90 cm, ± 0,65 m³



STUB-PL-90-180-90-CT
90x180x90 cm, ± 1,35 m³



STUB-PL-S230-90-CT
230x230x90 cm, ± 4,4 m³

Shrubtubs Square

Vrijwel alle Streetlife boombakken worden geproduceerd uit dikwandig plaatmateriaal met een strakke detaillering zonder zichtbare lasnaden. Onze Shrubtubs zijn naast warm CorTen staal ook leverbaar met een dubbellaagse kleurcoating in standaard **DB Grau** (donkergrijs), Two-Tone Corten (zie foto hieronder) of in een RAL-kleur naar keuze.

De selectie van het coatingsysteem en de uitvoering ervan is specialistisch werk. De juiste kleurkeuze heeft grote invloed op de levensduur van het product en de benodigde acties bij schade zoals krassen. Een speciale poedercoating voor CorTen staal is leverbaar in meerdere RAL-kleuren. Bij eventuele krassen op straat zal het onderliggende staal niet doorroesten, enkel donker kleuren.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

201



STUB-PL-S150-90-PC
150x150x90 cm, ± 1,85 m³



STUB-PL-S230-90-PC
230x230x90 cm, ± 4,4 m³





In het huidige tijdsgewricht worden steeds strengere eisen gesteld aan bescherming van strategische (overheids-) gebouwen en openbare ruimtes. Het volledig veilig afschermen van gebouwen, het voorkomen van ramkraken en aanslagen heeft meer en meer een hoge prioriteit. Op dit plein in Boston zijn de Shrubtubs Square afgewisseld met graniet blokken. De inrichters zijn er in geslaagd een vriendelijke afscherming te creëren.

Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST
 CT
 PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Roadblock Tree Planters



Stalen boombakken, in extra verzwaarde uitvoering met extra maaiveld verankering/fundering, kunnen dienst doen als ramveilige Roadblocks. Door een juiste inpassing kan een vriendelijk ogende toegankelijkheid gecombineerd worden met een optimale veiligheid. Naast de “Methode Rotterdam” is een budgetvriendelijke oplossing verkrijgbaar waarbij de stalen bakken deels met beton worden gevuld.

Roadblock Tree Planters bestaan uit boombakken met een versterkt binnenwerk met zware massieve stalen staven. Het ontwerp van de boombakken laat niet zien dat het een anti-terreur oplossing is en zijn niet van gewone boombakken te onderscheiden. De staven zijn van een hoogsterkte staal en nemen alle botsingsenergie op. De staven steken in het funderingsblok van gewapend beton, uitgevoerd in antraciet of uitgewassen grind, passend bij de bestrating. De Roadblocks zijn tot stand gekomen met de gemeente Rotterdam, npk design en Femto Engineering, waarbij de Streetlife Boombak het esthetisch uitgangspunt was.





Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
 HW AC AB
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Rough&Ready Basic Boombakken



R&R-PL-Basic-S150-90-CT
 150x150x90 cm, ± 1,6 m³



R&R-PL-Basic-S170-90-TH-AB
 170x170x90 cm, ± 2,1 m³



R&R-PL-Basic-S200-90-PC
 200x200x90 cm, ± 3 m³



R&R-PL-Basic-S240-90-TH
 240x240x90 cm, ± 4,5 m³

De **Rough&Ready (R&R) Basic Bakken** hebben een metalen constructie, die aan de boven- en onderzijde is afgewerkt met een forse R&R-balk (7x15 cm). Deze balk is van hout of van zwart gerecycled kunststof (All Black). Deze R&R-balken worden gecombineerd met een verzinkt, CorTen of RAL-gecoate stalen constructie. Deze R&R Basic Bakken zijn optioneel te voorzien van het Treetec® Bottom Up-systeem.

De **Basic Boombak** is onderdeel van de Rough&Ready Range, welke uit meer dan veertig producten bestaat. De samenhang tussen de verschillende R&R-producten is uniek. Dit komt mede door de gestandaardiseerde houtmaat van 7x15 cm, de ritmische spatiëring tussen de balken en de consistente detaillering. Rough&Ready is stoer en robuust, maakt gebruik van duurzame materialen en is heeft een tijdloze uitstraling.



De Rough&Ready Basic Boombakken behoren tot de Rough&Ready productfamilie van stoer en robuust straatmeubilair. Bijgaande foto in Amsterdam toont een R&R-10 bankopstelling met een R&R Basic Boombak die in hoogte met elkaar lijnen. De staalplaatconstructie is bruin gecoat.

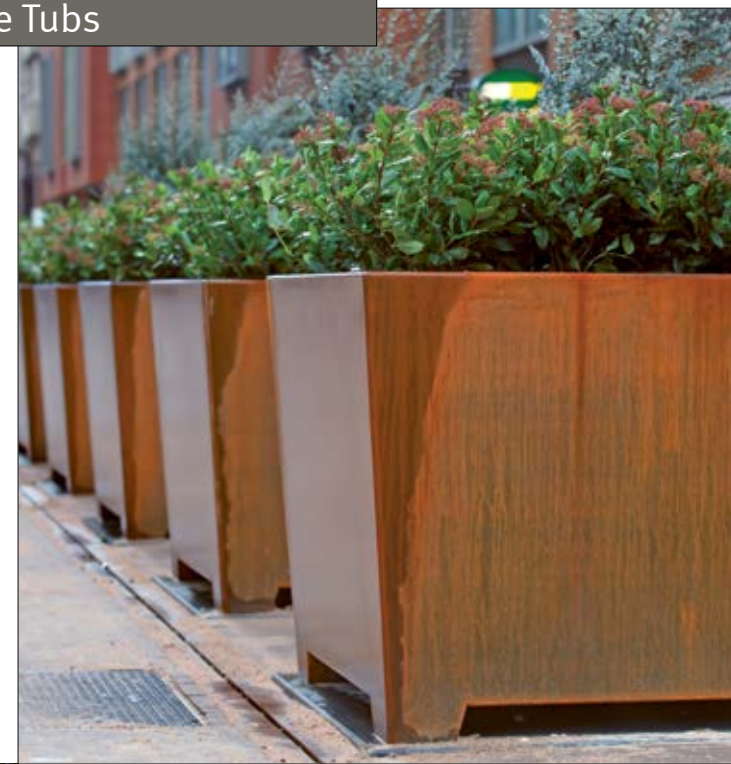


In Blankenberge (BE) is het stationsgebied ingericht met Love Tubs, zodat de meerstammige berken eenvoudig verplaatst kunnen worden. De Solid Love Benches vormen een fraaie combinatie met de Love Tubs en verschaffen tegelijkertijd zitgelegenheid bij het busstation.

Love Tubs

De **Love Tubs** zijn gemaakt van glasparelgestaald RVS316, CorTen of gepoedercoat CorTen. Ze zijn vierkant en taps toelopend. Alle hoeken zijn naadloos en rond geslepen. De Love Tubs met een inhoud van 1,2 tot 2,3 m³ zijn geschikt voor bomen van 5 à 6 m hoog. Meervoudige stammen creëren een prachtig vol beeld. Optioneel van Treetec® Bottom Up-systeem te voorzien. Tevens verkrijgbaar in lage variant (H = 45 cm). Voor grote projecten kunnen de bakken voorzien worden van RVS letters of gelaserd logo.

De Love Tubs hebben een chique uitstraling en zijn goed te combineren met moderne architectuur. Door de Love Tubs te verzwaren of te verankeren zijn ze toe te passen als Road Blocks bij de hoofdingang of glazen gevels van belangrijke gebouwen.



ST
CT
PC
Materiaal:



LTUB-S155-110-CT
155x155x110 cm, ± 2,3 m³



LTUB-S140-110-ST
140x140x110 cm, ± 2 m³



LTUB-S140-45-CT
140x140x45 cm, ± 0,7 m³



Deze fraaie Tone Tubs in de Franse plaats Metz zijn random geplaatst en RAL-gecoat in lichtgrijs. De strakke Tone Tubs zijn zowel modern als elegant vormgegeven, waardoor deze ook zeer goed in een klassieke setting passen. I.s.m. bureau Atelier Alfred Peter Paysagiste.

Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten
 CT AL-PC
 Materiaal:
 Streetlife Brochure 2021 · 2022
 209

Tone Tubs



TTUB-PL-S110-100-AL-PC Dark Green
110x110x100 cm, ± 1 m³



TTUB-PL-S130-120-AL-PC Dark Green
130x130x120 cm, ± 1,5 m³



TTUB-PL-S110-100-AL-PC Red Earth
110x110x100 cm, ± 1 m³



TTUB-PL-S130-120-AL-PC Red Earth
130x130x120 cm, ± 1,5 m³



TTUB-PL-S110-100-AL-PC Light Grey
110x110x100 cm, ± 1 m³



TTUB-PL-S130-120-AL-PC Light Grey
130x130x120 cm, ± 1,5 m³



De **Tone Tubs** zijn verwant aan de stalen Love Tubs, echter zijn deze uit aluminium vervaardigd. Hierdoor zijn de randen van de Tone Tub nog strakker afgewerkt, waardoor de afwerking zeer fraai is. Aan de buitenzijde wordt het aluminium dubbellaags gepoedercoat. De vierkant taps toelopende boombakken zijn elegant van vorm en optioneel van Treetec®-systeem voorzien. Deze boombakken zijn uiterst strak en met zorg gedetailleerd. Ze zijn eenvoudig te verplaatsen en hebben intern verankeringspunten voor de boomkluif. Standaard verkrijgbaar in 3 bijzondere subtiele Earth kleuren, maar op aanvraag ook andere RAL-kleuren of in CorTenstaal leverbaar.

Afmetingen: 110x110x100 cm
 130x130x120 cm





Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

HW
CG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Solid Boombakken

Bij de **Solid Boombakken** zijn Solid latten verticaal aangebracht op composiet binnenbakken. De Solid latten van 7x7 cm vormen aan de bovenzijde een solide en kenmerkende rand. Ze zijn een onderdeel van de Solid productfamilie en zodoende goed te combineren met de andere Solid producten. In de composiet binnenbak zijn voorzieningen voor het boomverzorgingssysteem fraai geïntegreerd. Zowel verkrijgbaar in ronde als vierkante uitvoeringen tot maar liefst Ø220 en 200x200 cm met een groeimedium volume van ca. 2,7 m³.

Streetlife adviseert in deze boombakken het Treetec® Bottom Up-systeem toe te passen. Zie pagina 198.



SOL-PL-D220-81
Ø220x81 cm, ± 2,2 m³



SOL-PL-D150-104-CG
Ø150x104 cm, ± 1,1 m³



SOL-PL-S150-90
147x147x90 cm, ± 1,3 m³



SOL-PL-S200-90
202x202x90 cm, ± 2,7 m³



De Solid Boombakken onderscheiden zich door een krachtige houten wandafwerking. De verticaal geplaatste FSC-hardhouten Solid latten van 7x7 cm geven de boombak zowel een strakke, solide als een warme uitstraling. Door het Treetec® Bottom Up -systeem op te nemen kunnen bomen zich goed ontwikkelen.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

HW
BB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Highlife III Boombakken

De **Highlife III Boombakken** hebben een eigentijds en grafisch karakter. Het lattenpatroon is opgebouwd uit meerkleurig FSC-hardhout in 3 breedtematen. De latten zijn ongeveer 40 mm dik. Een zwart metalen kader creëert een chique randafwerking. De vierkante Highlife III Boombakken hebben een stalen binnenbak met coating. Afmetingen: 150x150 cm, 170x170 cm en 200x200 cm.

Op de **Highlife III Serpentine Tubs** met organische vormgeving worden in de binnenrondding smalle latten geplaatst. De boombakken zijn goed te combineren met de comfortabele Highlife III Banken en ander Highlife III straatmeubilair. Afmetingen: 210x195x60/90 cm.

Zowel de grote vierkante als de hoge Serpentine Tub is geschikt voor bomen met een hoogte van 8 à 10 meter. Streetlife adviseert in deze fraaie boombakken het Tretec® Bottom Up-systeem toe te passen. Zie pagina 198.



HLF-PL-SRP-210-195-90-PC
210x195x90 cm, ± 1,85 m³



HLF-PL-S150-90-PC
150x150x90 cm, ± 2 m³



HLF-PL-S200-90-PC
201x201x90 cm, ± 3,5 m³



Highlife III Boombakken kennen een chique en geraffineerde afwerking, doordat de 4 cm dikke houten latten zowel aan de boven- als de onderzijde worden omsloten door een zwarte stalen rand. De meerkleurigheid van het hardhout in combinatie met de stalen randen creëert een architectonische uitstraling.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

AL
AL-PC
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Ultra Light Tubs

Deze **Ultra Light Tubs** zijn vervaardigd uit deels gerecycled aluminium composiet plaatmateriaal; uitgevoerd met een dubbellaagse poedercoating in RAL-kleur. De lichtgewicht heester- en boombakken zijn in combinatie met een lichtgewicht substraat uitermate geschikt voor daken. De Ultra Light Tubs worden op het topdek geplaatst. Een gelijkmatige belasting van ca. 500 kg/m² is met deze bakken haalbaar.

Streetlife adviseert het optionele Treetec® Bottom Up-systeem in de bakken toe te passen. De capillaire kolommen zorgen voor verbeterde verspreiding van het water, hetgeen onderhoud/frequentie van water geven aanmerkelijk vermindert. Naar keuze met brede rand (Tree Outline) of intern profiel t.b.v. afdekrooster.

Aluminium heeft in vergelijking tot staal een lagere hardheid en is meer gevoelig voor krassen.



ULTUB-PL-S75-75-AL-PC
75x75x75 cm, ± 0,42 m³



ULTUB-PL-75-150-75-AL-PC
75x150x75 cm, ± 0,8 m³



ULTUB-PL-S150-90-AL-PC
150x150x90 cm, ± 2 m³

ULTUB-PL-S90-90-AL-PC
90x90x90 cm, ± 0,7 m³

De Ultra Light Tubs zijn speciaal ontwikkeld voor dakterrassen en dekken. In combinatie met een lichtgewicht groeimedium zijn ze een goede oplossing voor bestaande daken met een beperkte toelaatbare gelijkmatige belasting. Met Ultra Light Tubs is het mogelijk op een eenvoudige wijze een daktuin/terras te creëren met verblijfsfunctie en weinig onderhoud.



De in Corten uitgevoerde Globe Planters op het plein voor het gemoderniseerde congres -en evenementen gebouw Parkhaus Inselhalle in Lindau (DE) sluiten subtiel aan bij de bijzondere roodbruin gekleurde gevel en dakafwerking. De Globe boombak met de meerstammige boom heeft een bijzonder elegante uitstraling!

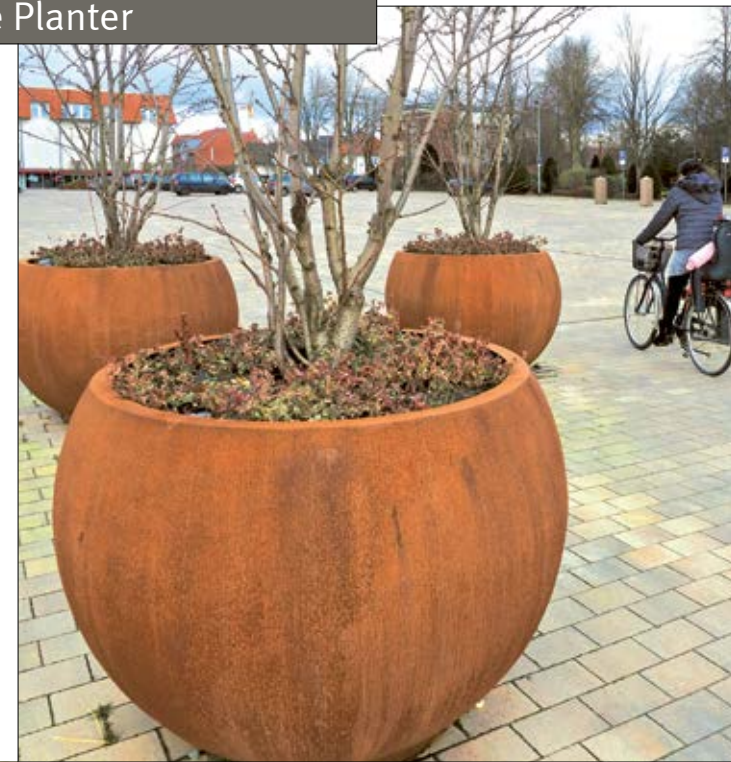
Globe Planter

De **Globe Boombakken** zijn geometrische bolvormen van Corten staal of composiet materiaal met een coating. De Globes creëren een uniek en bijzonder straatbeeld. De lage varianten zijn halve bolvormen. De Globe's zijn zorgvuldig afgewerkt met een brede rondlopende rand in Corten staal. Wij adviseren u het Treetec® Bottom Up-systeem toe te passen in combinatie met sculpturale meerstammige bomen. De Corten stalen versie is tegen meerprijs in RAL-kleur gecoat leverbaar.

Maatvoering:

Ø: ca. 160x73 cm volume: ca. 0,7 m³

Ø: ca. 160x110 cm volume: ca. 1,5 m³



CT
PC
CO
Materiaal:



GL-PL-D160-110-CO
Ø160x110 cm, ± 1,5 m³



GL-PL-D160-73-CT
Ø160x73 cm, ± 0,7 m³



GL-PL-D160-110-CT
Ø160x110 cm, ± 1,5 m³

Streetlife Brochure 2021 · 2022



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT
 PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Tumbling Tubs

De **Tumbling Tubs** zijn intrigerende CorTen bakken met conische vorm. Ze zijn zowel rechtop als onder een kleine hoek van 5 graden te plaatsen. Er ontstaat een speels beeld waarbij vooral bloeiende lage planten goed tot hun recht komen.

De diameter is 160 cm, 120 cm of 230 cm en ze zijn zowel in hoge (90 cm) als lage bak (50 cm) verkrijgbaar. RAL-coating is mogelijk als extra optie.



TUMB-PL-A-D160-50-PC
 Ø160/145x50 cm, ± 0,65 m³

TUMB-PL-A-D120-90-CT
 Ø120/88x90 cm, ± 0,8 m³

TUMB-PL-V-D230-90-CT
 Ø230/198x90 cm, ± 2,9 m³



Op steenworp afstand van de Grande Arche in la Défense in Parijs, aan de Arches Alley in Courbevoie, is de boulevard tussen de kantoren en de Leonard de Vinci universiteitscampus gerenoveerd. Atelier Silva Landscaping is zeer deskundig in het invullen van dergelijke gecompliceerde locaties in superstedelijke ruimtes. Voor dit project zijn zes grote Shrubtubs Cylindrical met het TreeTec Bottom-Up systeem toegepast; ideaal voor grotere bomen. Dit geheel is compleet door twee ovale Mobile Green Isles met zitmogelijkheden.

Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT
 PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

221

Shrubtubs Cylindrical

Deze **Shrubtubs Cylindrical** zijn standaard vervaardigd uit 4 mm dik CorTen staal. Evenals de vierkante Shrubtubs zijn ze voorzien van een strakke, brede boomrand die rondom extra versterking creëert en aantrekkelijk oogt. Optioneel zijn deze boombakken met het Tretec® Bottom Up-systeem uit te voeren, hetgeen Streetlife ook aanraadt. De CorTen boombakken zijn strak vormgegeven en eveneens verkrijgbaar in een poedercoating. De Shrubtubs zijn eenvoudig verplaatsbaar en hebben interne verankeringspunten voor de boomkluit.

Maatvoering:

Hoogte: 75 cm Ø: 90 cm

Hoogte: 90 cm Ø: 90, 120, 150, 180, 200 en 235 cm



STUB-PL-D90-75-CT
 Ø90x75 cm, ± 0,45 m³



STUB-PL-D150-90-CT
 Ø150x90 cm, ± 1,5 m³



STUB-PL-D120-90-PC
 Ø120x90 cm, ± 1 m³

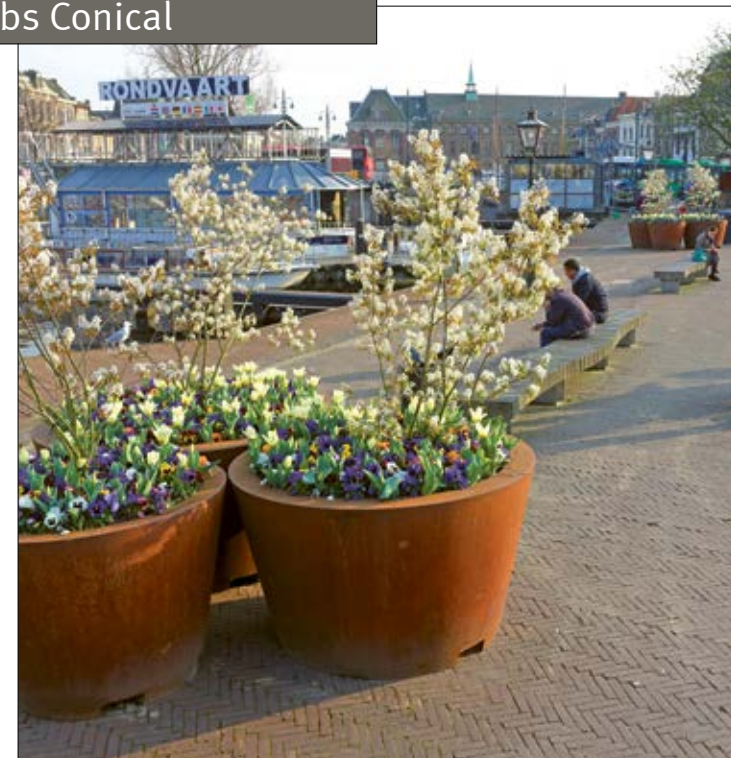


Shrubtubs Conical

Deze **Shrubtubs Conical** zijn er in diverse diameters en drie hoogtes. Ze zijn vervaardigd uit CorTen staal waardoor de levensduur in feite onbeperkt is. Indien gewenst is een dubbellaagse poedercoating in RAL-kleur mogelijk. In deze verplaatsbare conische bakken adviseert Streetlife het Treetec® Bottom Up-systeem toe te passen. Zie pagina 198.

Maatvoering:

Hoogte: 45 cm Diameter: 145 cm
 Hoogte: 90 cm Diameter: 120, 150, 180 en 235 cm
 Hoogte: 110 cm Diameter: 165 cm



CT
PC
Materiaal:



In Tampere (FI) is een voormalige treinremise getransformeerd tot een levendig stedelijk gebied met een grote diversiteit aan commerciële functies. De bijbehorende buitenruimte is verfraaid met kleine ronde Rough&Ready Boomeilanden en diverse Shrubtubs Conical. Ontwerp: VSU Maisema-arkitehtitoimisto Näkymä Oy.

DE SYNTHETIC CONES ZIJN VERPLAATSBARE BOOMBAKKEN DIE VERKRIJGBAAR ZIJN IN 3 MATEN (M, L EN XL) EN 5 STANDAARD KLEUREN. DE CONES ZIJN GEGOTEN IN DIKWANDIG ISOLEREND KUNSTSTOF MET EEN GRANITO EFFECT. DOOR DE VERSCHILLENDE DIAMETERS EN HOOGTEMATEN KUNNEN SPEELSE OPSTELLINGEN GEMAAKT WORDEN.

DE SYNTHETIC CONES L ZIJN GESCHIKT VOOR BOMEN TOT CA. 6M HOOGTE. DE XL-VERSIE IS ZELFS GESCHIKT VOOR BOMEN TOT CA. 10 METER VANWEGE HET GROTE VOLUME AAN GROEIMEDIUM. WE ADVISEREN ONS TREETEC® BOTTOM UP-SYSTEEM VOOR EEN OPTIMALE BOOMVERZORGING. HET TREETEC® BOTTOM UP-SYSTEEM KAN NIET BIJ DE LAGE VARIANT TOEGEPAST WORDEN.

ALLE BAKKEN ZIJN VOORZIEN VAN DRAINAGEGATEN EN ZIJN MET EEN HEFTRUCK MAKKELIJK VERPLAATSBAAAR; BIJVOORBEELD VOOR ONDERHOUD OP DE LANGE TERMIJN.



TWIN
SC-PL-D180-135-CO
Ø180x135, ± 2.1 m³



SC-PL-D140-110-CO
Ø140x107, ± 1.3 m³



SC-PL-D160-75-CO
Ø160x75, ± 1 m³

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: CO

Streetlife Brochure 2021 - 2022



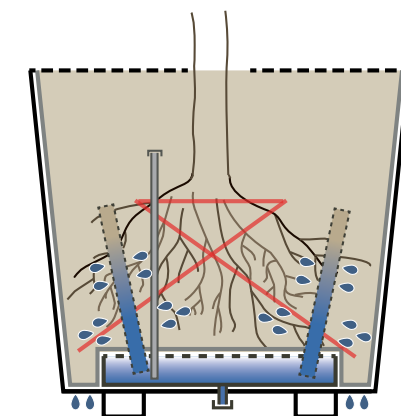
De Synthetic Cones zijn verkrijgbaar in 3 maten. Een lage versie M, een standaard versie L en een super grote versie XL. De **Synthetic Cone XL** met een diameter van 180 cm en hoogte 135 cm heeft twee keer zoveel groeiruumte, waardoor grotere bomen van ca. 10 meter hoog mogelijk zijn. Ook gaan de bomen door de grootte van de Cone langer mee; een duurzame keuze dus!

- M: Ø160 cm x H= 75 cm volume: ca. 1 m³
- L: Ø140 cm x H=110 cm volume: ca. 1,3 m³
- XL: Ø180 cm x H= 135 cm volume: ca. 2,1 m³

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: CO

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Het Treetec® Bottom Up-systeem zorgt voor een goede isolatie, zuurstofmigratie, kluifixatie, watersuppletie en afvoer van overtollig water. Zie pagina 198 voor Treetec® system.



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CO
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Synthetic Cones **NEW**



Anthracite Granito



Black Granito



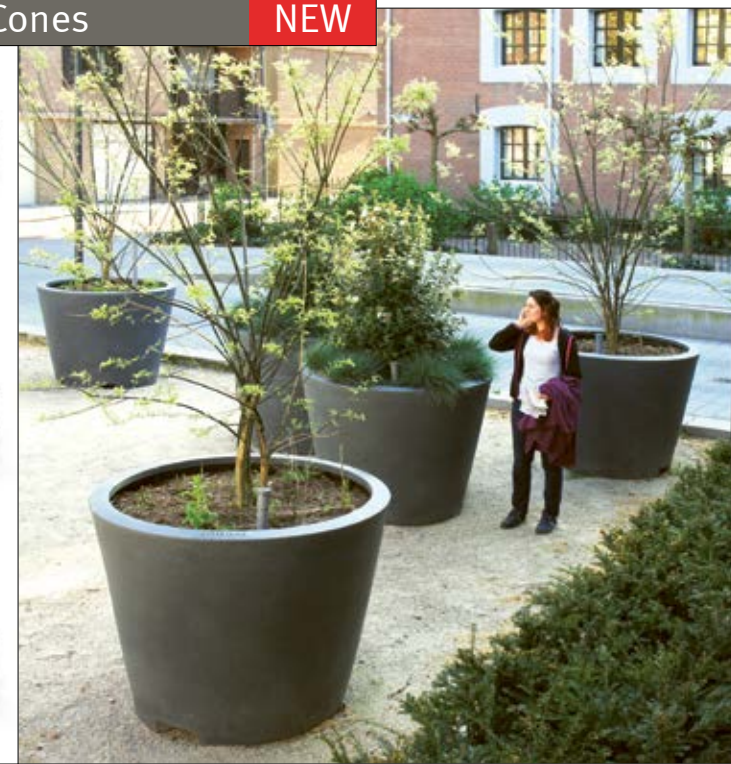
Medium Grey Granito



Traffic Red, uni color



Waste Grey



De Synthetic Cones zijn standaard verkrijgbaar in 5 kleuren. Custom RAL-kleuren zijn mogelijk bij een afname vanaf 20 units.

Een duurzaam alternatief is een Cone in het **Waste Grey** materiaal (zie bijgaande detailfoto). Waste Grey bestaat uit 55% gerecycled huishoudelijk kunststofafval en 45% “virgin” materiaal en schuim. Dit is de minimale hoeveelheid nieuw materiaal die nodig is om de stevigheid en de waterdichtheid van de Cone te garanderen. Het gerecycled kunststofafval bestaat voornamelijk uit HDPE (High Density Polyetheen). De Synthetic Cone Waste Grey heeft een glad oppervlak met een grijsgroen gespikkeld uiterlijk. Van dichtbij zijn kleine stukjes plastic zichtbaar, wat de herkomst van het gerecycled materiaal laat zien.

Kleurstalen op aanvraag mogelijk.

De Synthetic Cones zorgen voor vergroening op de EUREF-Campus in Berlin-Schöneberg (DE). De Campus biedt plaats aan meer dan 150 bedrijven en onderzoeksinstituten die zich bezig houden met energie, mobiliteit en duurzaamheid.



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CO
 CT
 PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022
 229

Mega Bloempotten

De **Mega Bloempotten**, ofwel conische bakken in groot formaat, zijn leverbaar in twee afmetingen: Ø215 en Ø240 cm. Uitgevoerd in staal voorzien van dubbellaags poedercoating in RAL-kleur of in duurzaam composiet materiaal, waarbij de gelcoat een RAL-kleur heeft. De composiet uitvoering is identiek in maatvoering, echter lichter in gewicht en economischer qua budget. De Mega Bloempotten zijn verplaatsbaar. Afhankelijk van het volume van het substraat zijn ze geschikt voor grote bomen tot ca. 8m. Optioneel van Treetec® Bottom Up-systeem te voorzien.

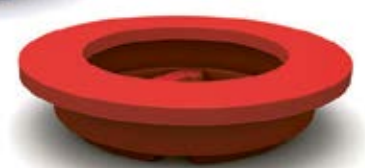
De Mega Bloempotten zijn eveneens leverbaar in een lage uitvoering. De brede boomkraag is ideaal om op te zitten. Het composietmateriaal is net als hout een isolator, hetgeen een aangenaam zitvlak creëert.



Het Treetec® Bottom Up-systeem zorgt voor een goede isolatie, zuurstofmigratie, kluitfixatie, watersuppletie en afvoer van overtollig water. Zie pagina 198 voor Treetec® system.



GFP-PL-D238-120-CO
 Ø238x120 cm, ± 3,5 m³



GFP-PL-D215-47-CO
 Ø215x47 cm, ± 1 m³

In Gent zijn meerdere locaties door BUUR tijdelijk ingericht met o.a. de Mega Bloempotten. Deze locaties staan op de lijst van de gemeente om vernieuwd te worden; tot die tijd wordt de straat opgevrolijkt door knalrode en purperen Mega Bloempotten als accent op de inrichting en als teken van eigentijdse vernieuwing.



Mega Bloempotten Natural Fibres

De **Mega Bloempotten Natural Fibres** zijn gemaakt van een thermohardende composiet, dat versterkt is met natuurvezels. Deze vezels bestaan uit dikke sisalmatten, die door middel van het Resin Transfer Moulding proces met hars doordrenkt worden. De vezels zijn volledig afgedekt, maar nog wel zichtbaar in de twee beschikbare kleuren: Rusty Brown en Light Grey. De Mega Bloempotten krijgen hierdoor een natuurlijke look & feel en hebben de hoogste duurzaamheidsklasse. De Natural Fibres uitvoering kent een hoger budget dan uitvoeringen met een RAL-kleur.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: NF



In de composietenbranche is de laatste jaren de kwaliteit en toepasbaarheid van 100% biobased composieten sterk verbeterd dankzij de toegenomen beschikbaarheid en ontwikkeling van bioplastics, biobased harsen en allerlei natuurlijke vezelmateriaal. Deze materialen verminderen de CO2-uitstoot en de uitputting van de voorraad fossiele grondstoffen. De ontwikkeling hiervan heeft de toepassingen binnen de Collectie van Streetlife gestimuleerd. Naast boombakken en vloerdelen heeft Streetlife ook banken in biobased composiet, mede door de verbeterde esthetische waarde.

Nast boombakken en dekmateriaal (zie pag. 368) heeft Streetlife ook banken in biobased composiet zoals de Groene Cirkelbanken (zie pag. 148).

Streetlife Brochure 2021 - 2022





Tree Grille Strips
250

Boomroosters & Boombeschermers 5

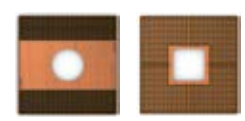
- Informatie & Verkeersclassificatie
- Roosters & Boombeschermers
- Grille Benches



Tree Grilles Round **NEW**
242



Tree Grilles Square **NEW**
244



CorTen Press Grating
246



CorTile System
252



Tree Guards
254



Solid Grille Benches **TWIN**
256



Rough&Ready Grille Benches **TWIN**
258



Tree Outlines
260

Op het Justus Lipsius Plein te Leuven zijn CorTen Boomroosterstroken gecombineerd met random geplaatste Rough&Ready (R&R) Cubes en R&R Crosswise Banken. De Tree Grille Strips CorTen met "Bamboo" patroon verbinden de meerstammige bomen en zorgen voor extra zuurstof migratie.

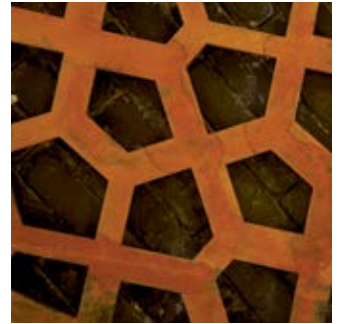


CorTen Boomroosters en Boombeschermers

Dikwandig CorTen staal leent zich als sustainable materiaal uitstekend voor boomroosters. Streetlife is specialist in **CorTen Boomroosters en Boombeschermers** met diverse innovatieve detailoplossingen. Er is een keuze uit diverse standaard producten en Streetlife staat er voor open om in samenspraak maatwerk te ontwikkelen en te realiseren.

Door het toepassen van CorTen staal in de openbare ruimte wordt een warm en natuurlijk beeld gecreëerd. CorTen kan onbehandeld in de buitenruimte toegepast worden, waardoor milieuvriendelijke zinklagen en chemische laklagen vermeden worden. CorTen is een laag gelegeerd staal met chroom, koper en nikkeltoeslag waarop een dichte en hechte roestlaag ontstaat. Deze lucht- en waterdichte patina wordt tussen een half tot maximaal twee jaar gevormd waarna het staal nauwelijks verder roest. Streetlife levert diverse producten in CorTen. Naast de warme uitstraling heeft het CorTen een aantal pluspunten: milieuvriendelijk, weinig last van stickers en graffiti, levendige verkleuring naar oranje en bruin, reparatie en aanpassingen in de CorTen constructie zijn naar verloop van tijd onzichtbaar door de natuurlijke roestvorming.

Om de boom en boomstam optimaal te beschermen tegen externe invloeden zijn de unieke CorTen boombeschermers in meerdere modellen leverbaar. Het universele Guardlock®-systeem zorgt voor een mooi gedetailleerde en stevige bevestiging van beschermer op rooster, waarbij de bevestigingsmiddelen niet zichtbaar zijn. Voor de Streetlife Boomroosters kunt u uit meerdere natuurlijke en eigentijdse **grafische patronen** kiezen. De roosters komen in vierkante, ronde en strookvormen, terwijl de Tree Outlines van warmgewalst koolstofstaal deze productlijnen completeren. Heeft u voor een project een alternatief idee? Streetlife voert graag maatwerk voor u uit.





Tree Air® Spot

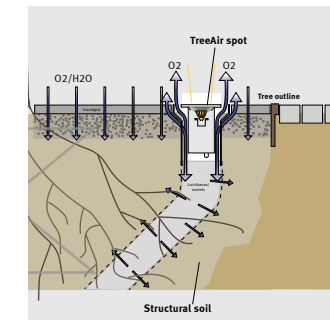
Streetlife levert in combinatie met de Streetlife Boomroosters of andere boomproducten optioneel een unieke led-grondspot met Tree Air® wortelbeluchtigingssysteem, die goed te combineren is met de CorTen Boomroosters en in grote boombakken. Door het kanaal aan één zijde open te laten ontstaat extra trek door de beluchtingskanalen vanwege de warmteontwikkeling. Geen separate luchtroosters in de bestrating levert een verzorgd en opgeruimd beeld op.

CorTen Boomroosters - Verkeersclassificatie

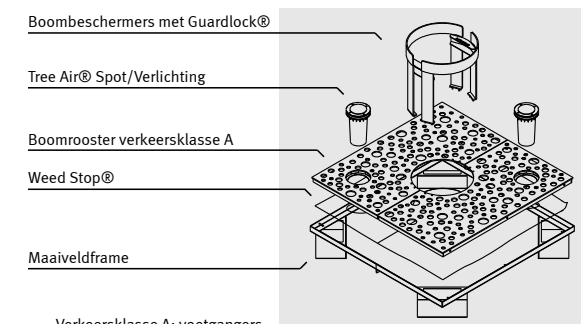
Afhankelijk van de gewenste verkeersklasse is een boomrooster uit te voeren met een eenvoudig opsluitkader. Kaders en frames zijn alle high-end CorTen constructies, waardoor sprake is van sustainable mono-materiaal gebruik. Optioneel kan gekozen worden een onderliggend filter, de Weed Stop®-Solution. Deze kan geïntegreerd toegepast worden om ongewenste onkruidgroei door de roosterluchtopeningen te vermijden. Bijgaande isometrische tekeningen verduidelijken de systeemopbouw.

Verkeersklasse Wegtype:	Max.	in kg	in Newton	Per wiel	Max. last*
Verkeersklasse A (voetgangers)	1,5 ton	1.500 kg	15 KN	nvt	1.500 kg
Verkeersklasse B (autoverkeer)	10 ton	10.000 kg	100 KN	50 KN	5.000 kg
Verkeersklasse C (vrachtverkeer)	15 ton	15.000 kg	150 KN	75 KN	7.500 kg

* Op minimaal 20x20 cm oppervlak

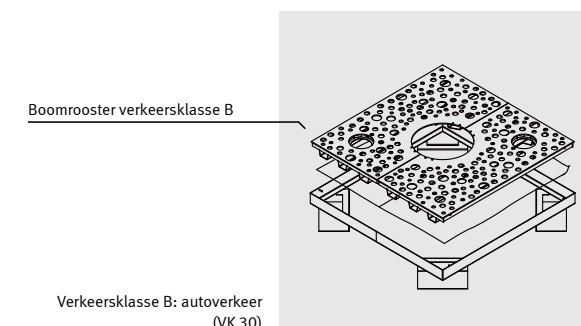


1.



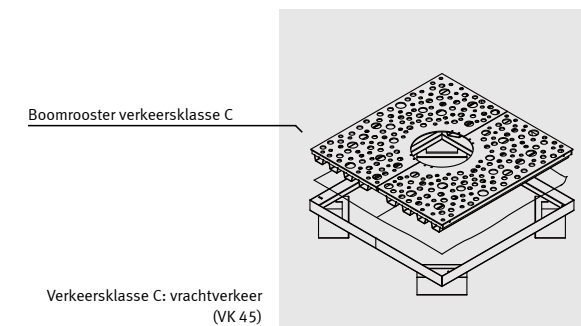
Verkeersklasse A: voetgangers

2.



Verkeersklasse B: autoverkeer
(VK 30)

3.



Verkeersklasse C: vrachtverkeer
(VK 45)

4.

In de stad Åndalsnes (NO) zijn de vierkante Boomroosters met Casual Dots patroon uitgebreid met Tree Air® Spots. Naast verlichting zorgen ondergrondse goten voor luchttoevoer voor de kluit.

Boomroosterpatronen

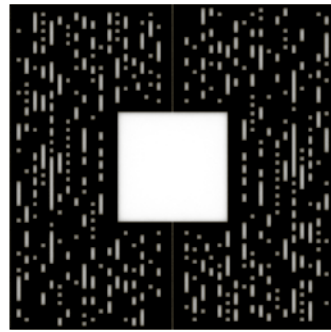
De dikwandige **Tree Grilles CorTen Square** en de **Tree Grilles CorTen Round** zijn voorzien van diverse grafische patronen. Het boomgat is in diameter altijd één derde van de totale breedte van het rooster, bij 100 cm dus ca. 33 cm en 180 ca. 60 cm. Voor toepassing in het maaiveld adviseren we een CorTen maaiveldframe toe te passen om een goede ondersteuning en opsluiting van de bestrating te realiseren. CorTen is zeer geschikt als materiaal voor boomroosters omdat het bijzonder stroef en slijtvast is (EN51130 - klasse R13 getest).

Voor de CorTen Boomroosters zijn tevens zeer sterke gecoate uitvoeringen mogelijk: DB Grau (donkergrijs, DB 703) en Deep Black (zwart). De coating heeft slijtvaste eigenschappen en vormt een extra beschermende laag.

Een achttal grafische patronen in de CorTen boomroosters van Streetlife hebben een extra fijn patroon van gaten en sleuven. Zij voldoen aan de Amerikaanse ADA-richtlijnen: opening <math>< 12.5 \text{ mm}</math> (1/2 inch).

De ADA-richtlijn (Americans with Disabilities Act) in de Verenigde Staten verzekert veilige toegang tot, en gebruik van de gebouwde omgeving voor mensen met een handicap.

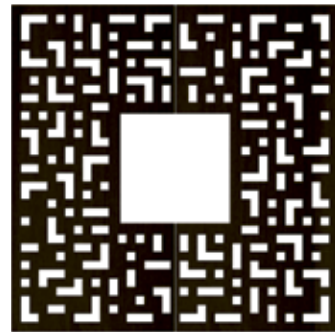
- Vierkant rooster
- Rond rooster
- ADA Extra fijn patroon volgens ADA-richtlijn



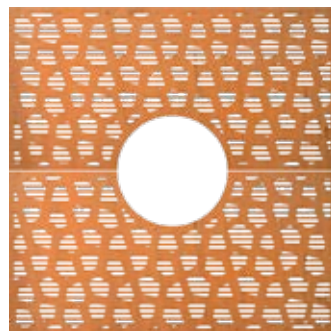
Sound ADA



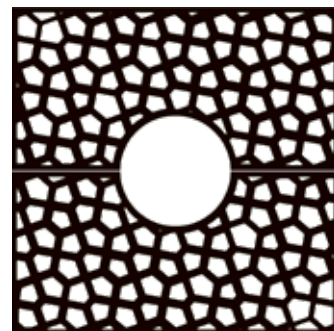
Bamboo ADA



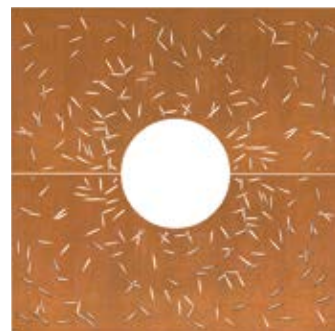
Matrix



Magic&Stripes ADA

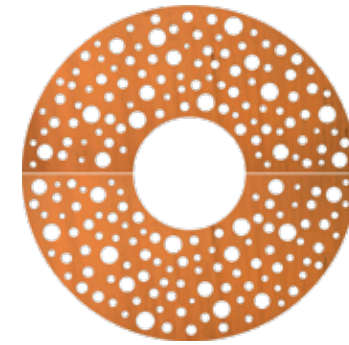


Magic

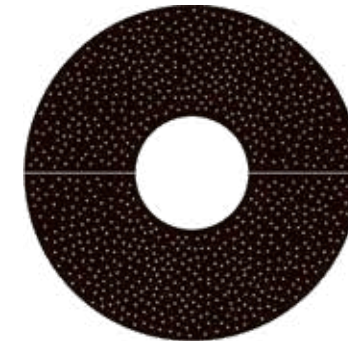


Willow ADA

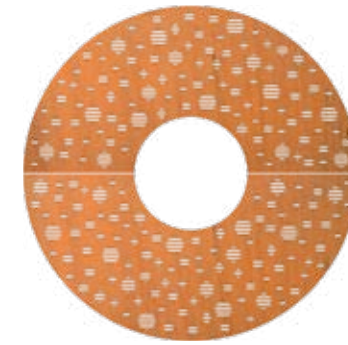
Boomroosterpatronen



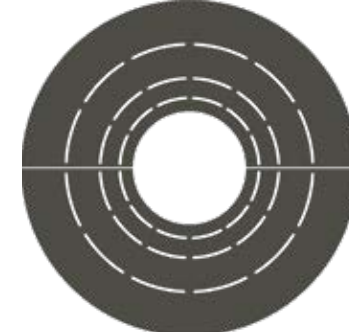
Casual Dots



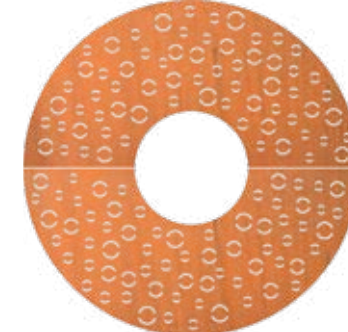
Kiwi ADA



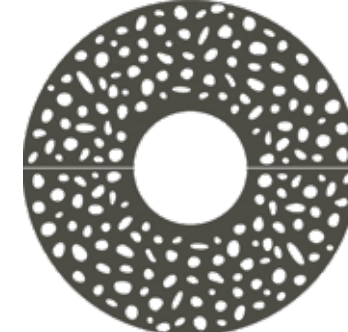
Dots&Stripes ADA



Ripple ADA



Bubbles ADA



Pebbles



Cloud of Nuts



Twiggy



Ants ADA



Deze Twiggy Tree Grilles Round hebben een organisch patroon van geabstraheerde boomtakjes. Het patroon is afwisselend verdiept en open, hetgeen een fascinerend beeld oplevert.

Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT
 PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Tree Grilles Round

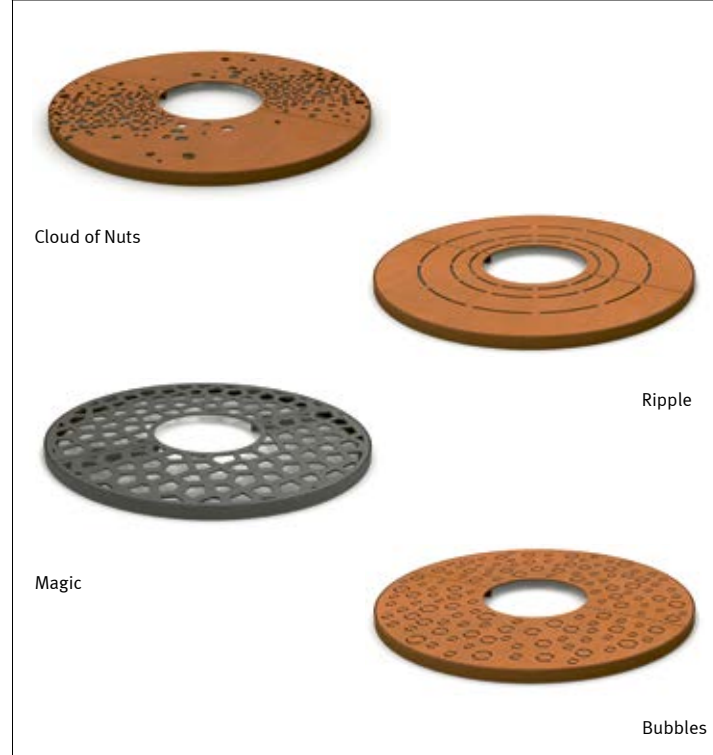


De dikwandige **Tree Grilles Round** zijn voorzien van diverse grafische patronen. Zowel verkrijgbaar in ronde als vierkante uitvoering. Het boomgat is in diameter altijd één derde van de totale breedte van het rooster, bij 100 cm dus ca. 33 cm en 180 cm ca. 60 cm. Voor toepassing in het maaiveld adviseren we een CorTen maaiveldframe om een goede ondersteuning en opsluiting van de bestrating te realiseren.

Een achttal grafische patronen in de CorTen boomroosters van Streetlife hebben een extra fijn patroon van gaten en sleuven. Zij voldoen aan de Amerikaanse ADA-richtlijnen.

De CorTen boomroosters zijn tevens in speciale, zeer sterke kleurcoating uit te voeren. De toegepaste poedercoating in DB Grau (donkergrijs, DB 703) of Deep Black (zwart) heeft slijtvaste eigenschappen en werkt als een extra beschermende laag.

Afmetingen: 120, 150 en 180 cm





Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT
PC
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

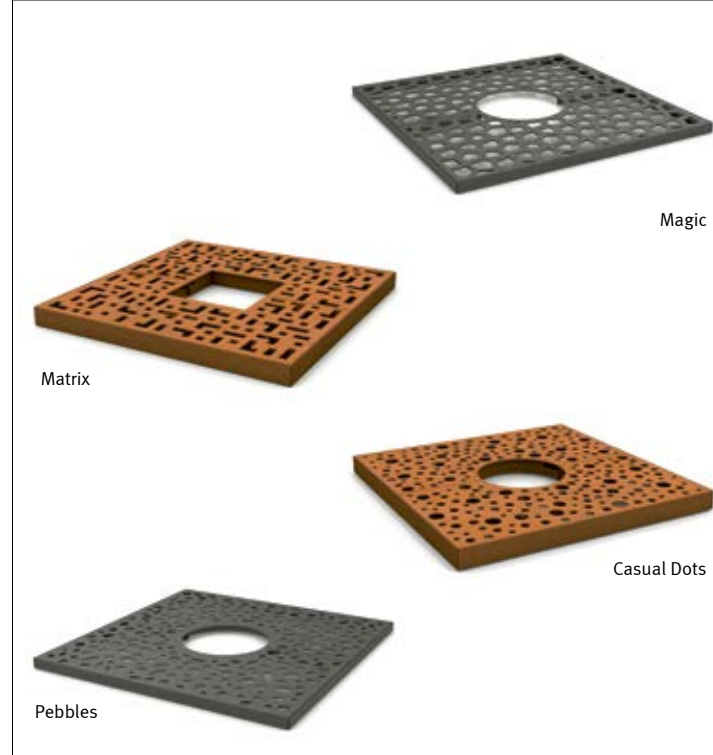
Tree Grilles Square

De dikwandige **Tree Grilles Square** zijn voorzien van diverse grafische patronen. Zowel verkrijgbaar in ronde als vierkante uitvoering. Het boomgat is in diameter altijd één derde van de totale breedte van het rooster, bij 120 cm dus ca. 40 cm en 180 ca. 60 cm. Voor toepassing in het maaiveld adviseren we een CorTen maaiveldframe om een goede ondersteuning en opsluiting van de bestrating te realiseren.

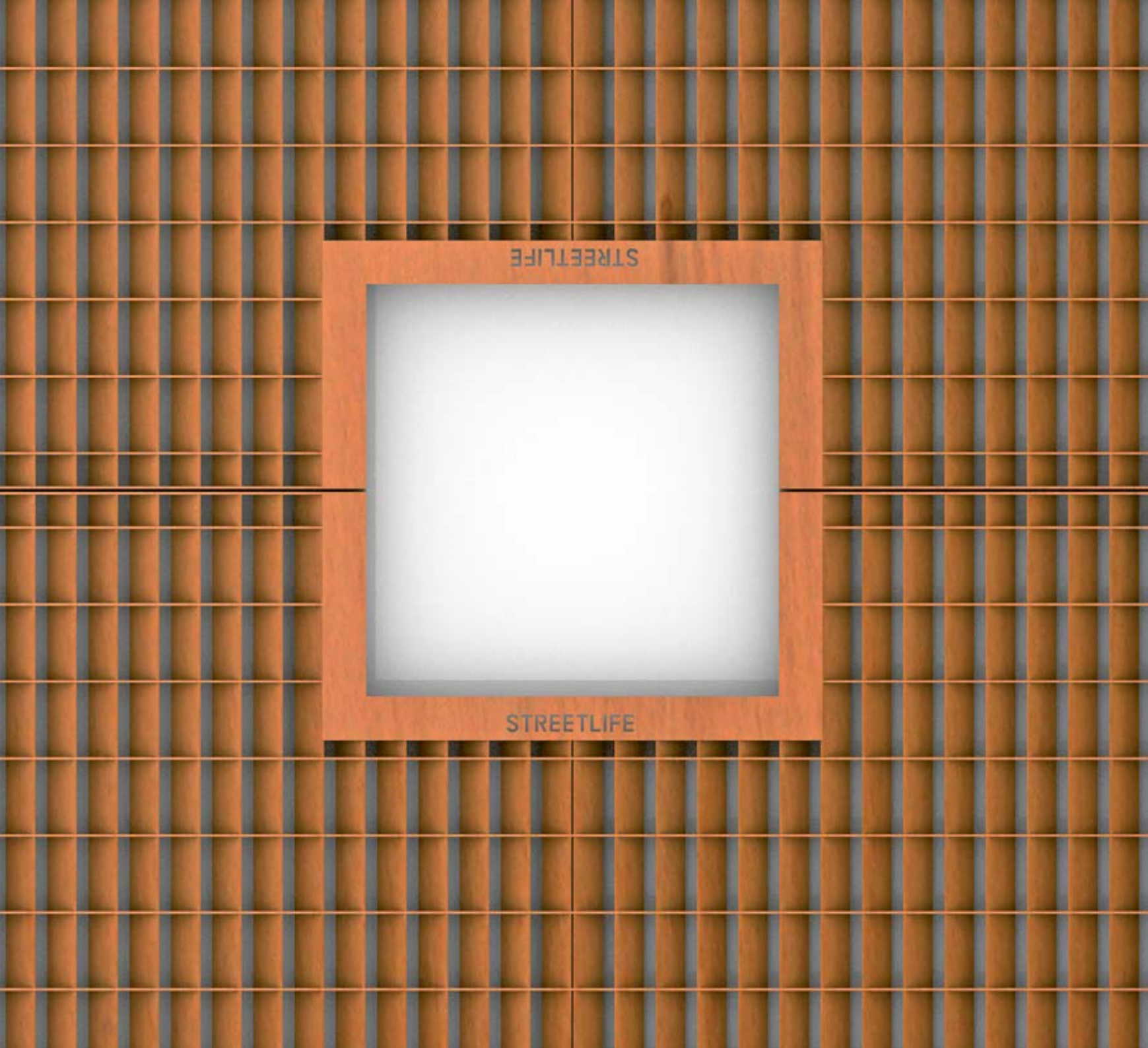
Een achttal grafische patronen in de CorTen boomroosters van Streetlife hebben een extra fijn patroon van gaten en sleuven. Zij voldoen aan de Amerikaanse ADA-richtlijnen.

De CorTen boomroosters zijn tevens in een speciale, zeer sterke kleurcoating uit te voeren. De toegepaste poedercoating in in DB Grau (grijs) of Deep Black (zwart) heeft slijtvaste eigenschappen en werkt als een extra beschermende afwerklaag.

Afmetingen: 120, 150 en 180 cm



Streetlife Boomroosters sluiten goed aan bij de Collectie van Streetlife, waardoor een totaalinrichting mogelijk is. Toevoegen van zitgelegenheid bij groen is een aangename plek creëren in een duurzame buitenruimte.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: CT

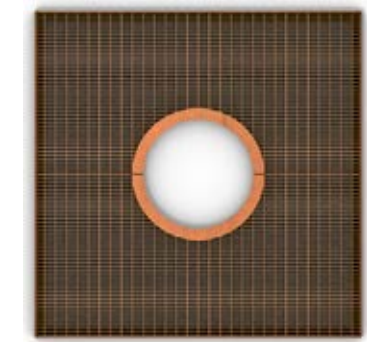
Streetlife Brochure 2021 · 2022

CorTen Press Grating

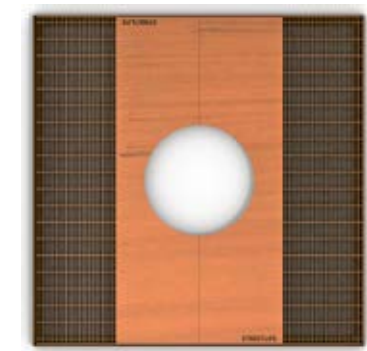
De Tree Grille Product Range wordt tevens uitgebreid met **CorTen Press Gratings** (persroosters) vervaardigd uit CorTen stalen strips. Er zijn drie varianten:

- Transparent:** met een kleine maaswijdte van ca. 50x17 mm en vierkant of rond boomgat
- Lucent:** met een kleine maaswijdte van 75x15 mm, met dikwandige CorTen centrumplaat en rond boomgat
- Wave:** met een maaswijdte van 93x50 mm en een vierkant boomgat. De rooster-strip is geplaatst onder een hoek van 45°. De Wave is tot maximaal 120 cm breed verkrijgbaar.

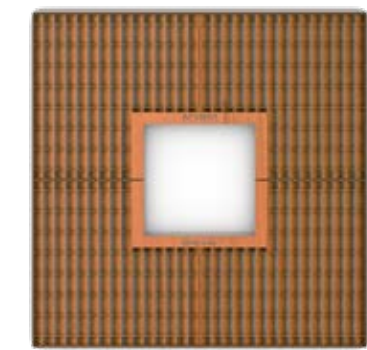
De Press Gratings zijn er in de 3 standaardmaten van 120x120 cm, 150x150 cm en 180x180 cm. Ze zijn standaard geschikt voor voetgangersgebieden. De Lucent en Transparent zijn tevens uit te voeren in verkeersklasse B.



PGR-TRA-S120-CT
Transparent



PGR-LUC-S120-CT
Lucent



PGR-WAV-S120-CT
Wave

Boombeschermers



PGR-LUC-S120-CT + TGUA-D48-60-CT
120x120 cm + 48x60 cm



PGR-WAV-S120-CT + TGUA-OTL-S49-60-CT
120x120 cm + 49/49x8x60 cm



De Rough&Ready Ronde Boomeilanden hebben standaard een externe diameter van 3, 4 en 5 meter (stalen rand, exclusief overstek zitting).

Grotere diameter zijn custom en op aanvraag mogelijk. Afgebeeld project vindt u in Middelharnis (NL), in samenwerking met Kuiper Compagnons.



Boomroosterstroken

Menig boomdeskundige schrijft bomen sociale eigenschappen toe. Bomen ontwikkelen zich beter indien ze onderling contact hebben. Strookvormige groeiplaatsen met bomengranulaat stellen stedelijke bomen in staat zich volwaardig te ontwikkelen. Het afdekken met **Boomroosterstroken** is niet alleen functioneel, de stroken creëren een krachtig en mooi beeld in het maaiveld ontwerp.

Streetlife adviseert en denkt graag met u mee over de modulaire en maatwerk CorTen Boomroosterstroken.

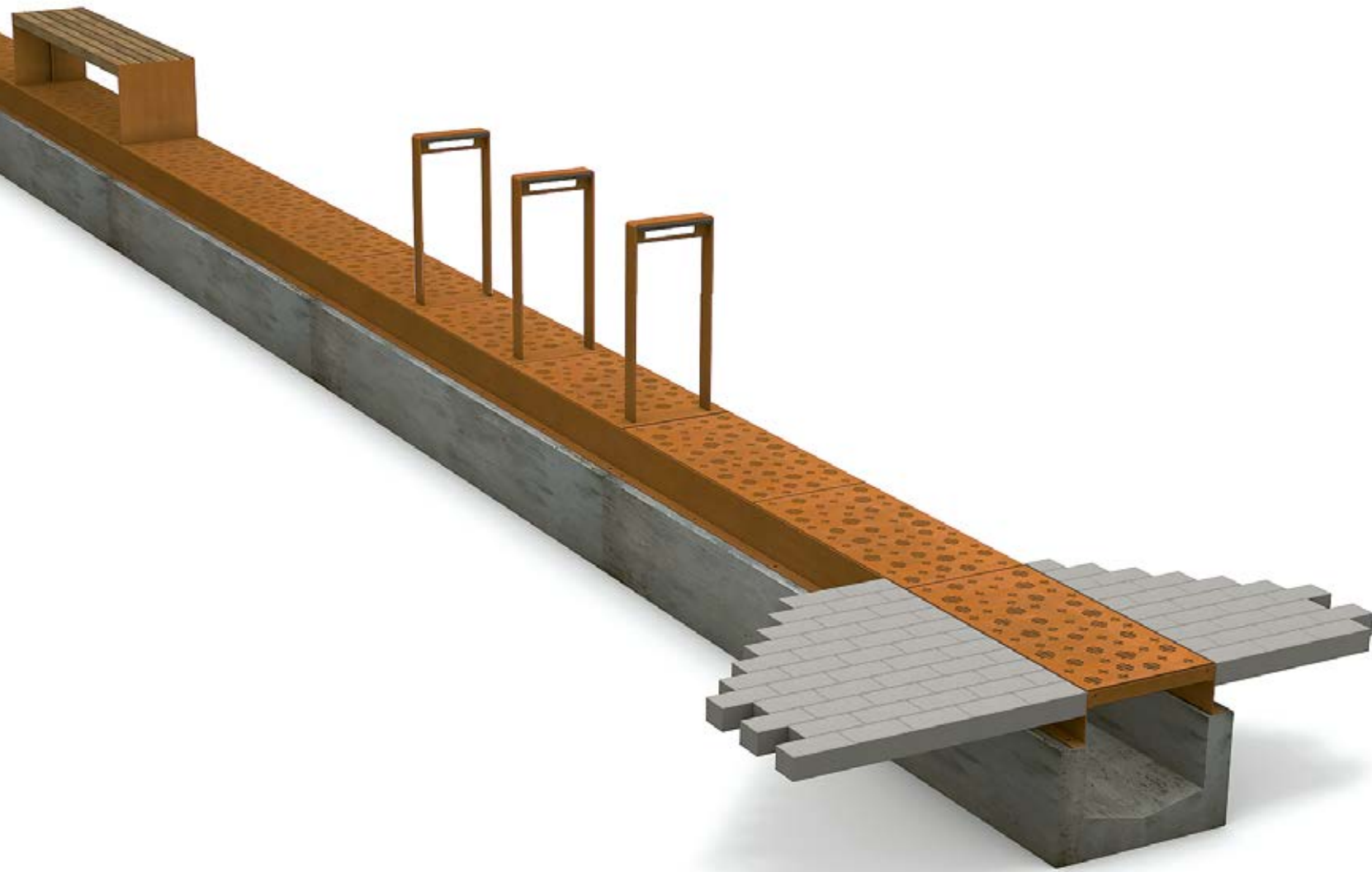


CT
PC
Materiaal:



Voorbeeldopstelling

Op het Justus Lipsius Plein te Leuven zijn CorTen Boomroosterstroken gecombineerd met random geplaatste Rough&Ready (R&R) Cubes en R&R Crosswise Banken. De CorTen Stroken met "Bamboo" patroon verbinden de meerstammige bomen en zorgen voor extra zuurstof migratie.



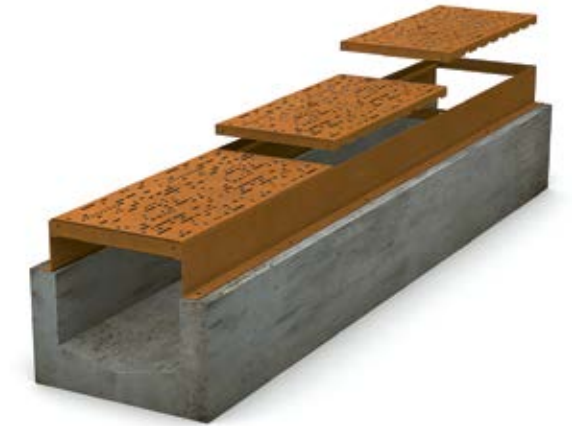
Cortile Systeem

Ons klimaat verandert, waarbij gebieden verdrogen en andere juist grote hoeveelheden water te verwerken krijgen. Het **Cortile Afdeksysteem** is afgestemd op brede waterdrainagegoten met hoge afvoercapaciteit. De CorTen platen met patroon worden geïnstalleerd in een montageframe (h=18 cm) op de goot. De Cortile is in twee breedtematen verkrijgbaar.

Het Cortile systeem is mooi te combineren met eenvoudig straatmeubilair zoals CorTen Fietsbeugels of Grille Benches.

Door de combinatie van een slim afwateringssysteem, bestratingspatroon en inrichtingselementen kan een plein mooi gestructureerd worden.

Modulematen: 100x15x18 cm
100x50x18 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: CT

Streetlife Brochure 2021 - 2022

253



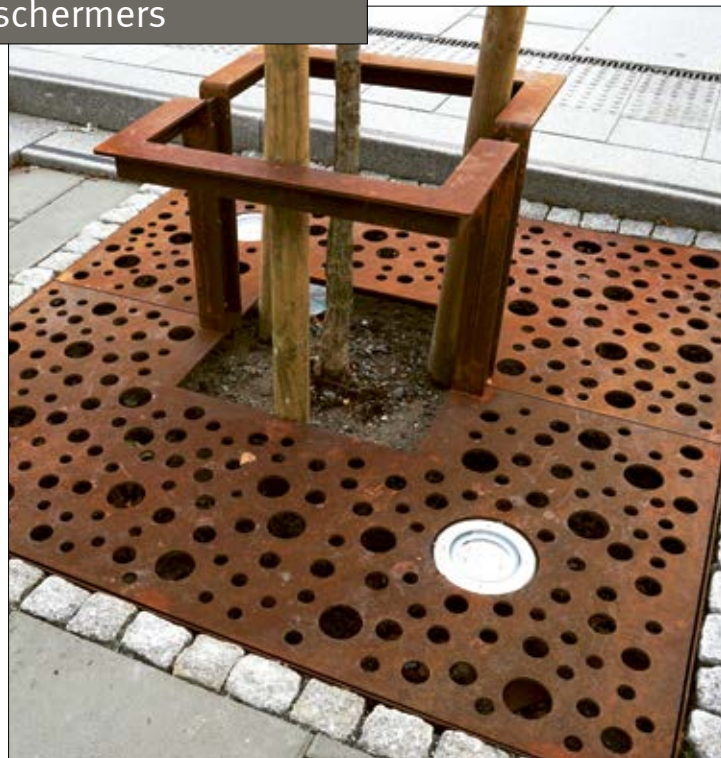
Boombeschermers

Door de **Boombeschermers** eveneens in CorTen staal uit te voeren, ontstaat een eenheid met de CorTen Boomroosters. Het sustainable ontwerp van rooster en beschermer levert een warm en eigentijds beeld op dat harmonieert met bomen.

De Boombeschermer **Outline** continueert transparantie en stijfheid op optimale wijze.

De Boombeschermer **Carré** is vierkant van vorm en alleen te combineren met vierkante boomroosters. De hoogte is 60 cm en voor grote boomgaten is een 4-poots uitvoering leverbaar.

De Boombeschermer **Solid** combineert een robuuste vormgeving met een vriendelijke houten Solid toplat van FSC-hardhout. Het is een stevige beschermer die onderdeel uitmaakt van de Solid Series.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

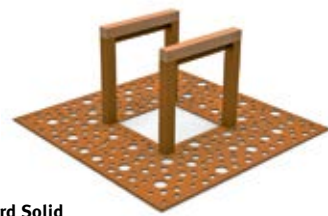
254



Tree Guard Outline
TGUA-OTL-S59-70-CT
59/59x8x70 cm



Tree Guard Carré
TGUA-CAR-S60-60-CT
60x60x60 cm



Tree Guard Solid
TGUA-SOL-S60-60-CT
60x60x60 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT
PC
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022

255

Boombeschermers



TGUA-D58-135-DB Ø58x135 cm
TGUA-D58-100-CT Ø58x100 cm
TGUA-D48-60-CT Ø48x60 cm



TGUA-LOT-D60-120-CT
Ø60x120 cm



TGUA-LOT-D50-45-CT
Ø50x45 cm

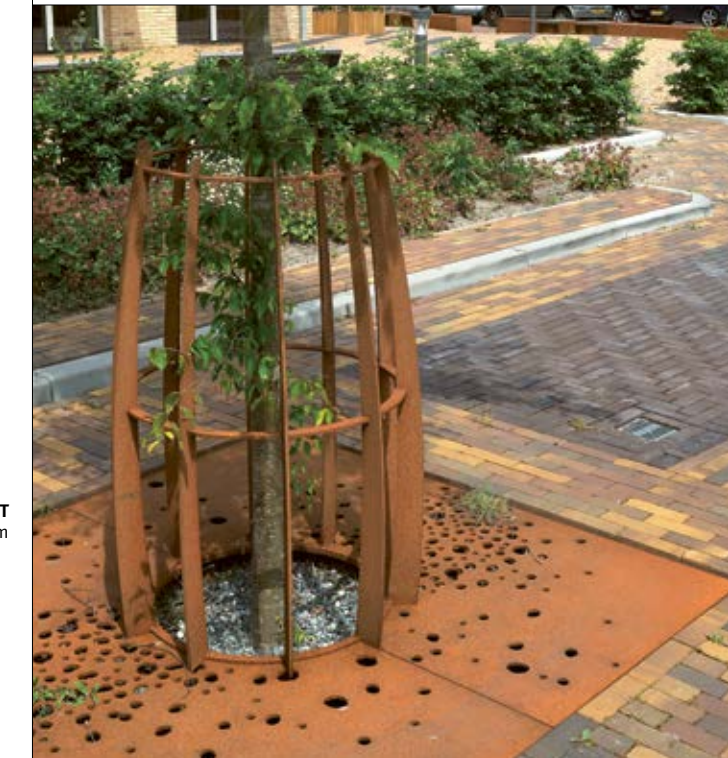


TGUA-STL-D50-120-DB
Ø50x120 cm

De Boombeschermer **Round** heeft een terughoudende en minimale vormgeving. De boombeschermer sluit fraai aan bij de rondheid van de stam en is verkrijgbaar in 3 hoogtes (H = 60 cm, 100 cm & 135 cm). De Boombeschermers Round zijn fraai gedetailleerd en zijn een volwaardig alternatief voor de klassieke boomkorf. De CorTen of RVS zijplaatjes verbinden de 2 helften.

De Boombeschermer **Lotus** heeft verticale rondlopende CorTen lamellen. De stevige boombeschermer heeft een meer natuurlijke vorm en is verkrijgbaar in een lage (H=45 cm) en hoge (H=120 cm) uitvoering.

Alle Boombeschermers zijn uitgevoerd met het **Guardlock®**-bevestigingssysteem. Deze slimme methode creëert een mooie gedetailleerde en stevige verbinding tussen boombeschermer en -rooster zonder zichtbare bevestigingsmiddelen.



5



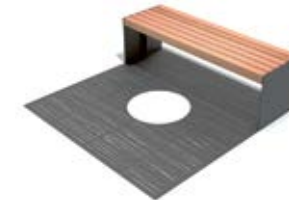
De Solid Grille Benches staan rug aan rug op de Boomroosters met het Bamboo patroon en zijn voorzien van een Solid 6-lats rugsteun voor meer zitcomfort. De boom heeft een extra beveiliging door de ronde Boombeschermer.

Solid Grille Banken

Zitten bij bomen ervaart iedereen als aangenaam. De **Solid Grille Bank** sluit aan in maatvoering op de CorTen boomroosters. De Solid Grille Benches zijn er in rechte uitvoering en met afgeschuinde hoeken voor grote en kleine boomroosters. De dikwandige CorTen plaatstukken zijn op het boomrooster afgestemd.



TGR-S150-CT + TGR-S-Casual Dots + GRB-DIA-O-150-CT
150x150x45 cm



TGR-S150-DB + TGR-S-Bamboo + GRB-L6-150-DB
150x150 cm + 150x46x47 cm



TGR-600-150-DB + TGR-S-Bamboo + 2x GRB-L6-150-DB
600x150 cm + 150x46x47 cm



TGR-900-180-CT + TGR-S-Matrix + 3x GRB-L6-180-CT
900x180 cm + 180x46x47 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door int. Model Depots en Patenten

CT PC
HW AC CG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Rough&Ready Grille Banken

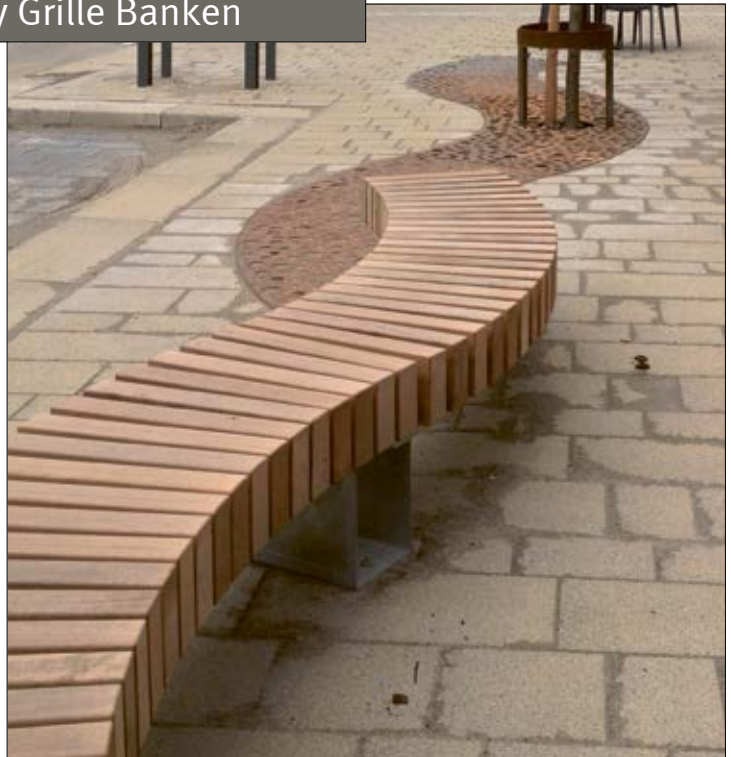
De grote ronde boomroosters met een diameter van 300 cm zijn fraai uit te rusten met **Rough&Ready Grille Banken**, die eveneens van stalen jukken zijn voorzien. Het zijn goed vormgegeven kringbanken voor toepassing rondom grote bomen. Optioneel zijn armsteunen en rugelementen te monteren.



TGR-D300-CT + R&R-C-200-40-R150-CT + R&R-C-200-40-R150-CT-Ext
Ø300 cm + 407x40x45 cm



TGR-D300-CT + R&R-C-200-40-R150-CT + 3x R&R-C-200-40-R150-CT-EXT
Ø300 cm + 807x40x45 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door int. Model Depots en Patenten

HW AC AB
CT PC
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Voorbeeldopstelling

De Rough&Ready (R&R) Grille Bench is afgeleid van de R&R Kringbank. De jukken op het Boomrooster heeft bij voorkeur dezelfde kleur en afwerking als het rooster; hierdoor vormen de twee elementen een geheel.



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT
 TH
 PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022
 261

Tree Outlines



TOL-D100-TH
 Ø100 cm



TOL-S120-TH
 120x120 cm



TOL-D150
 Ø150 cm

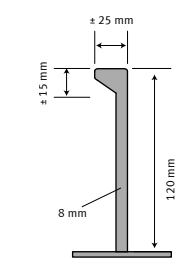


TOL-S150
 150x150 cm

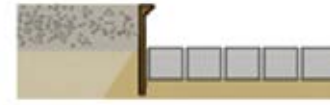
De **Tree Outlines** zijn van een dikwandig warmgewalst profiel gemaakt. De Tree Outlines zijn verkrijgbaar in rondgewalste of vierkante uitvoeringen. De stalen rand is aan de bovenzijde voorzien van een dikke “bulb”-afroning van ca. 25 mm. De Tree Outlines markeren de groeiplaats en vormen een verzorgde stevige rand als afwerking van de bestrating. Deze kan op verschillende manieren in de bestrating worden opgenomen, zowel vlak als verhoogd, waardoor er een kering voor bijvoorbeeld strooizhoudend-water ontstaat.

Opname van grondspots in combinatie met Tree Air®-systeem is optioneel. Afwijkende maten voor Tree Outlines op aanvraag. Leverbaar in onbehandeld staal of thermisch verzinkt staal (poedercoating op aanvraag).

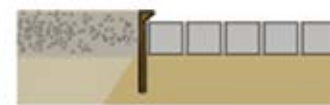
Streetlife staat open voor maatwerk en denkt graag met u mee.



Opstaande rand: 6 à 7 cm hoog



Kleine rand: 2 cm hoog



Vlak:
 geen verhoging





Box Bins Extra Slim
264



Box Bins
266



Rough&Ready Bollards
270



Solid Quattro Bollards & Pillars
272



Bright & Open Bollards
274



Rough&Ready Bicycle Racks
276



Rough&Ready Inline Bicycle Rack
278



Rough&Ready Bike-Key Bicycle Rack
279



Solid Bicycle Racks
280



CorTen Bicycle Racks
282



E-Bike Bicycle Rack
284



Clip Bicycle Racks
286

Bins, Bollards & Fietsparkeren

- Papierbakken
- Bollards
- Fietsparkeren

Deze Rough&Ready Bollards in het Londense Canary Wharf worden vergezeld door maatwerk CorTen stalen Bollards, ontwikkeld op verzoek van en in samenspraak met de klant. Deze maatwerk Bollards markeren de entree van het gebouw. Door de geïntegreerde verlichting is de entree ook na schemer duidelijk herkenbaar.



De Box Bin Extra Small is een slanke afvalbak, die in de CorTen uitvoering extra stoot -en slijtbestendig is. Zeer geschikt voor bijvoorbeeld schoolpleinen, zoals hier op het terrein van het Maerlant Lyceum in Den Haag (NL).

Box Bins Extra Slim

De **Box Bin Extra Slim** is een uiterst slank uitgevoerde afvalbak (40x40x97 cm) met een fraaie regenkap. De voorzijde van de Box Bin Extra Slim kan optioneel worden uitgevoerd met een open patroon, waardoor de inhoud goed zichtbaar is (anti-terrorisme). Standaard wordt de afvalbak voorzien van een ophangstelsel voor een 120 liter plastic zak die zeer goed bereikbaar is. Optioneel kan een lichtgewicht binnenbak besteld worden.

De Box Bin is uitgevoerd in dikwandig plaatstaal met driehoekslot. Door de verschillende combinaties zijn er meerdere uitvoeringen mogelijk; een behuizing uitgevoerd in CorTen of gepoedercoat staal, met of zonder open patroon en met een klep of regenkap gemaakt van RVS of CorTen.



ST
CT
PC

Materiaal:



BB-S40-CD-CT + BB-S40-RCO-CT
40x40x97 cm

BB-S40-CD-CT + BB-S40-LID-CI-ST
40x40x97 cm

BB-S40-CD-PC + BB-S40-RCO-ST
40x40x97 cm

BB-S40-CD-PC + BB-S40-LID-CI-ST
40x40x97 cm

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Box Bins

De standaard **Box Bins** zijn verkrijgbaar in warm CorTen met een RVS afdekplaat. De dikwandige CorTen mantel kan optioneel voorzien worden van een gatenpatroon: Casual Dots. Hierdoor ontstaat een herkenbare papierbak, waarvan de inhoud van buitenaf goed zichtbaar is. Het Casual Dots patroon is een terugkerend patroon in de Streetlife Collectie, waarmee de inrichter in een ontwerp meer samenhang kan creëren.

Optioneel kan een lichtgewicht binnenbak besteld worden. De RVS afdekplaat is verkrijgbaar in 2 varianten:

- Met groot rond gat (Ø320 mm)
- Met meerdere kleine gaten, waardoor groter afval geweerd wordt

Breedte: 49x49 cm
 Hoogte: 97 cm
 Volume: 140 liter zak



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
 ST
 CT
 PC



Streetlife Brochure 2021 - 2022

Box Bins



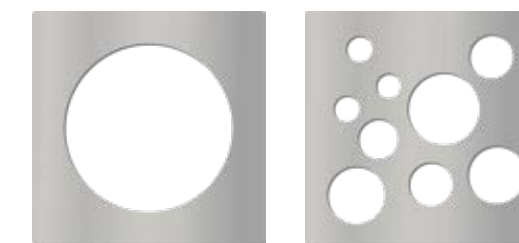
Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
 ST
 CT
 PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



De standaard **Box Bins** van Streetlife zijn papierbakken met een architectonisch terughoudende vormgeving. Door het "rectangular design" zijn de papierbakken simpel te schakelen tot een lijnopstelling voor gescheiden afval. In de plaatstalen mantel bevindt zich een ophangbeugel ter bevestiging van de plastic vuilniszak, die bovenlangs gelicht wordt. De scharnierende afdekplaat met inwerpgaten is gemaakt van RVS316 waarop sigaretten en klevend vuil geen vat hebben en eenvoudig te reinigen is. De afdekplaat wordt met een driehoeksloot gesloten en geopend.



BB-S49-LID-CI-ST

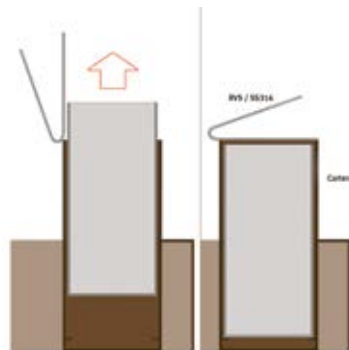
BB-S49-LID-CD-ST

Maatwerk Bins

Afgebeeld is het Bastiaansplein in Delft met Rough&Ready Oval Tree Isles. Deze Boomeilanden zijn geplaatst op het dak van een parkeergarage, waardoor het pakket groeimedium beperkt is. Door Box Bins in een eiland op te nemen, zijn losstaande vuilnisbakken op het plein overbodig/gereduceerd. De verzonken papierbakken zijn van groot formaat. Afval inhoud ca. 140 Liter.



Het is erg aantrekkelijk, zowel uit praktisch als esthetisch oogpunt om de afvalbakken te integreren in het boomeiland. De CorTen afvalbakken met scharnierende RVS316 klep hebben een grote inhoud en zijn deels in het eiland verzonken. Het maaiveld blijft op deze wijze vrij van los straatmeubilair. De bak steekt 45 cm boven het eiland uit, zodat de inworphoogte 90 cm bedraagt. De RVS-klep kan geopend worden door middel van een driehoekssleutel.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Maatwerk Bins

In 2014 is het Triangeln Shoppingcenter in Malmö volledig gerenoveerd. Streetlife leverde meerdere meubelopstellingen voor de aankleding van de publieke ruimtes. In nauwe samenwerking met Sydark Konstruera zijn integrale lijnopstellingen ontwikkeld: lange banken met dwars geplaatste latten in combinatie met duurzaam groen, **krantendisplays** en **afvalbakken**. De architect leverde de eerste schetsen, waarna Streetlife de technische uitwerking en esthetische detaillering verzorgde. Architectuur en custom made inrichtingselementen zijn op elkaar afgestemd.

Heeft u de wens afvalbakken en dergelijke in harmonie met een eigen identiteit toe te passen? Streetlife doet graag ontwerpvoorstellen.

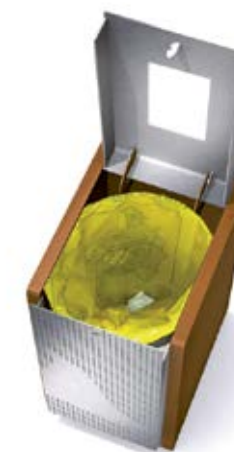


Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Krantendisplay



Papierbak



Rough&Ready Bollards

Het Rough&Ready programma omvat ook de stevige **Rough&Ready Bollards**. De robuuste balken in FSC-hardhout of in het recycleat All Black worden gecombineerd met een stevig verzinkt of CorTen stalen frame, optioneel gepoedercoat. De balken zijn aan de bovenzijde afgedekt en worden gemonteerd m.b.v. de RVS anti-diefstal flensmoeren. Een verwijderbare versie (BOLR) is geschikt voor het snel tijdelijk verwijderen van de bollard, bijvoorbeeld op marktpleinen of voor noodgevallen.

Hoogte: 45 cm of 75 cm
 Doorsnede ca.: 15x15 cm

CT TH PC
 HW AC AB
 Materiaal:



Op de grens van Ontario en Quebec in Gatineau/ Ottawa is het bijzondere project Zibi gerealiseerd. Een centraal gelegen ontmoetingspunt is ingericht met diverse meubilair van Streetlife, o.a. het Solid Edge Systeem en Cliffhanger Parkbanken. De Rough&Ready Bollards schermen het plein af van de doorgaande weg. Tot stand gekomen met CSW Landscape Architects.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
HW AC CG
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solid Quattro Bollards & Pillars NEW

Solid Quattro Bollards zijn 75 cm hoge afzetpalen. De Bollards bestaan uit 4 Solid balken (7x7 cm) gemaakt van FSC-hardhout of het recycleaat Cloudy Grey met een stalen constructie. Optioneel zijn de Bollards te voorzien van ledverlichting met aansluiting in de voet. De ledstrips worden door de plaatselijke installateur geleverd en aangesloten. Een Removable-versie is geschikt voor het tijdelijk verwijderen van de bollard, bijvoorbeeld op marktpleinen of voor noodgevallen. De **Solid Quattro Pillars** van 3 meter hoog zijn niet verwijderbaar.

Voor de plaatsing kan worden gekozen voor montage van de grondplaat op een betonnen fundatie of het gegalvaniseerd Streetlife grondanker.

Hoogte: 75 cm of 300 cm
Doorsnede ca.: 15x15 cm



SOL-QTR-BOL-75-TH-CG-LED
15x15x75 cm



SOL-QTR-BOL-75-PC-AC
15x15x75 cm



SOL-QTR-BOLR-75-TH
15x15x75 cm



SOL-QTR-PIL-300-CT-LED
15x15x300 cm



SOL-QTR-BOLR-75-TH
Removable bollard



SOL-QTR-BOL-75-LED-TH
LED provision



SOL-QTR-BOL-75-TH
Exploded view

Voor grotere openbare ruimtes is het interessant om de Solid Quattro Bollards te combineren met de Solid Quattro Pillars, 3 meter hoge masten ter afbakening of als routemarkering. Door het gebruik van gestandaardiseerde Solid latten zijn de Solid Quattro Pillars & Bollards te combineren met alle producten uit de Solid Series.



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT
 TH
 PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022
 275

Bright & Open Bollards

NEW



De **Bright Bollards** zijn robuust en vervaardigd uit CorTen plaatstaal met een interne RVS-plaat om het ledlicht te verspreiden. De Bright Bollards zijn LED-Ready, zodat een standaard armatuur bovenin de bollard gemonteerd kan worden door de plaatselijke installateur. De CorTen Bollard is vanaf de binnenzijde blind en stevig te verankeren aan de ondergrond of stalen grondanker.

Hoogte: 38 cm of 90 cm
 Doorsnede ca.: 18x18 cm of 14x14 cm



BR-BOL-38-CT
18x18x38 cm

BR-BOL-90-CT
14x14x90 cm

De **Open Bollards** zijn opengewerkte palen die een perfecte match zijn met de CorTen Fietsbeugels (zie pagina 297). Deze Bollards zijn in twee uitvoeringen beschikbaar; een vaste en verwijderbare versie. De vaste Open Bollard kan voorzien worden van ledverlichting. De verlichting kan gemonteerd worden door een plaatselijke installateur of optioneel door Streetlife worden meegeleverd. De Open Bollards zijn 90 cm hoog en standaard uitgevoerd in CorTen staal maar kunnen ook worden gepoedercoat.

Hoogte: 90 cm
 Doorsnede ca.: 7x10 cm



NEW
OP-BOL-90-LED-CT-GM
 7x10x90 cm
OP-BOL-90-PC-GM
 7x10x90 cm





Rough&Ready Fietsbeugels

De **Rough&Ready (R&R) Fietsbeugel** is een robuuste aanleunbeugel voor fietsen. Het gat in de stalen poot is voor het vastzetten met een kettingslot. Het onbehandelde en duurzame hout zal de fiets niet beschadigen en creëert een nieuw en eigenzinnig beeld. Streetlife adviseert de R&R-beugels 95 cm uit elkaar te plaatsen. De R&R Fietsbeugel is met hardhouten of Accoya balk leverbaar, beiden zijn FSC-gecertificeerd. De stalen poot is naar keuze thermisch verzinkt of CorTen staal. Optioneel is een RAL-gekleurde poedercoating mogelijk.



CT TH PC
HW AC AB
Materiaal:



R&R-BP-CT
70x7x75 cm

R&R-BP-TH
70x7x75 cm

R&R-BP-PC
70x7x75 cm

De Rough&Ready Fietsbeugels zijn uniek in hun verschijningsvorm. Het zijn vriendelijke aanleunbeugels met een gat voor het kettingslot. Door de horizontale houten Rough&Ready balk worden de fietsen niet beschadigd als deze er tegenaan leunen.

Rough&Ready Inline Fietshek

Het **Rough&Ready (R&R) Inline Fietshek** heeft een natuurlijke en robuuste uitstraling. De standers zijn gemaakt uit CorTen of verzinkt staal en kunnen optioneel voorzien worden van een RAL-kleur. De aanleunbalk bestaat uit de robuuste houten R&R-balk, waardoor de fiets niet beschadigd.

De lange Inline opstellingen zijn een ouderwetse stalling met een nieuwe vormgeving en bieden op een klein oppervlak veel parkeerplaatsen. De hoogte van het hekwerk is 75 cm. Het systeem is eindeloos door te koppelen.



Ontwerp: Peter Krouwel
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW AC AB
CT TH PC

Streetslife Brochure 2021 - 2022

278

Rough&Ready Bike-Key Fietsbeugels

De **Rough&Ready (R&R) Bike-Key Fietsbeugel** is een fietsbeugel met eigentijdse detaillering. De FSC-hardhouten R&R-balk van 7x15 cm wordt in de grond verankerd met behulp van een betonstorting of een separaat te verkrijgen stalen paalvoet.

Een dikwandige stalen plaatstrip van CorTen, thermisch verzinkt of RVS316 dekt de kopse zijde van de hardhouten balk volledig af en is met RVS anti-diefstal flensmoeren bevestigd. Door de fraai gebogen plaatstrip is de fiets op handniveau met een kettingslot vast te zetten.



Ontwerp: Peter Krouwel
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal:
HW AC AB
CT TH PC

Streetslife Brochure 2021 - 2022

279



4x **R&R-BP-Post-TH** + 2x **R&R-BP-Beam-234**
234x7x75 cm



TWIN
3x **R&R-BP-Post-TH** + 2x **R&R-BP-Beam-234-AB**
468x7x75 cm



BK-BP-TH-GM
70x8x70/129 cm

BK-BP-ST-GM
70x8x70/129 cm



BK-BP-CT-GM
70x8x70/129 cm

6



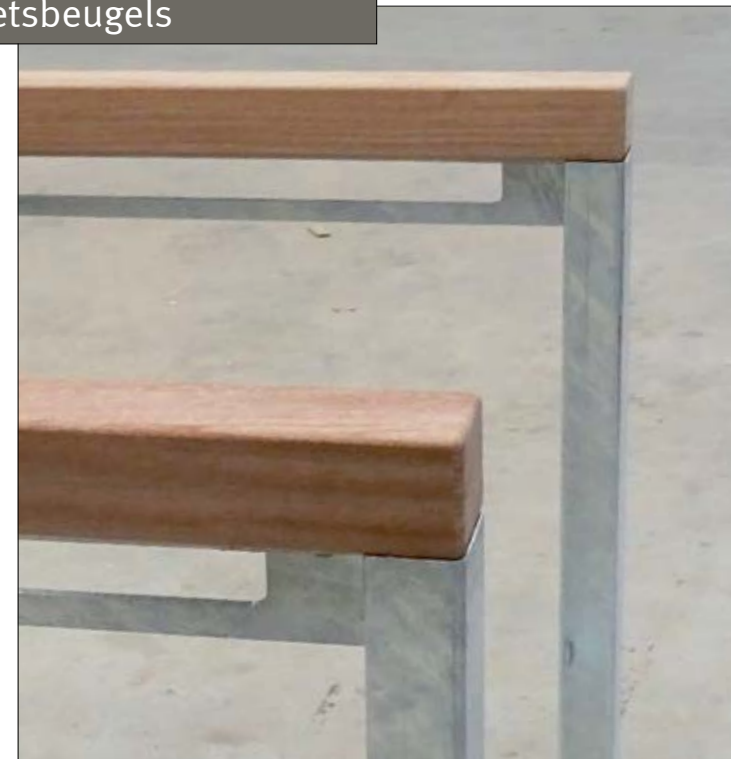
Solid Fietsbeugels

De **Solid Fietsbeugels** zijn aanleunbeugels voorzien van een stevige houten topbalk van 7x7 cm of een balk van Cloudy Grey, een recycalaat. Ze behoren tot de productfamilie Solid Series. Het onbehandelde en duurzame FSC-hardhout voorkomt beschadigingen aan de fiets en creëert een vriendelijk beeld.

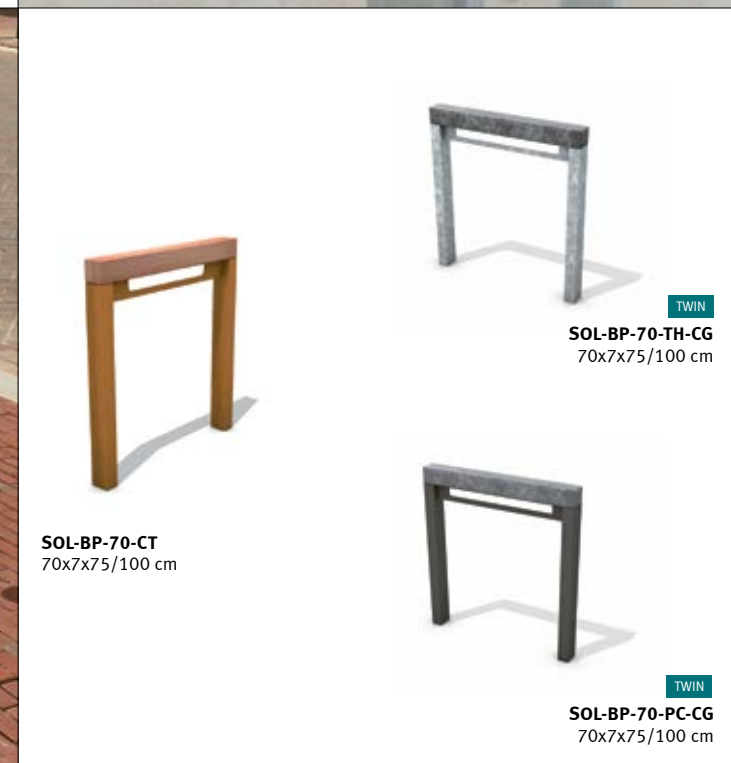
Streetlife adviseert de beugels 95 cm uit elkaar te plaatsen, hiervoor zijn ondergrondse koppelstukken leverbaar. Individuele plaatsing is mogelijk door verankering aan een verzonken poer of montage op het maaiveld. De hoogte boven het maaiveld is 75 cm. Het sleufvormige gat in de staalstrip onder de houten balk is voor het vastzetten van de fiets met kabel- of kettingslot. Het staal is naar keuze thermisch verzinkt, gepoedercoat of in CorTen te leveren.

Breedte: 45 cm of 70 cm

Hoogte: 75 cm



CT TH PC
HW AC CG
Materiaal:



De FSC-hardhouten Solid topbalk voorkomt beschadiging aan de fiets en creëert een vriendelijk beeld. De Solid fietsbeugels zijn bijzonder geschikt om gecombineerd te worden met CorTen Boombakken en meubilair uit de Solid Series, zoals in de afbeelding van Solid 6 Bank.



CorTen Fietsbeugels

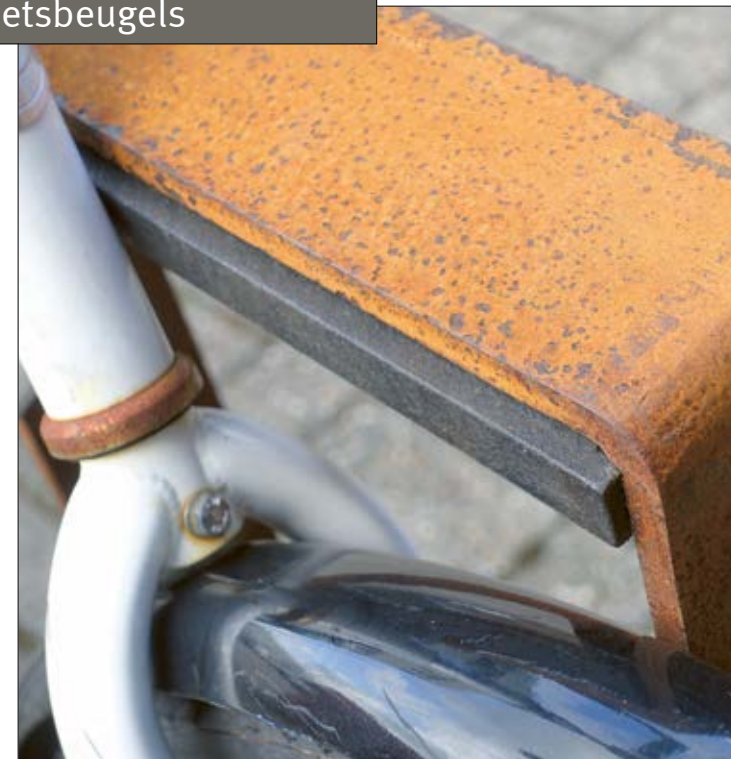
De **CorTen Fietsbeugels** hebben een subtiële vormgeving in combinatie met warm dikwandig CorTen staal.

Door de CorTen fietsbeugel toe te passen met standaard kunststof All Black-stootstrip worden beschadigingen aan fietsframes voorkomen. Aan de bovenzijde is een sleuf opgenomen ten behoeve van fietskettingen en -sloten. De ondergronds gekoppelde versie is uiterst geschikt om lange rechte rijen te kunnen maken.

Breedte 70 cm

Hoogte 75 cm

De CorTen fietsbeugels zijn goed te combineren met de Open Bollards en E-Bicycle Racks (zie pagina 275 en 285)

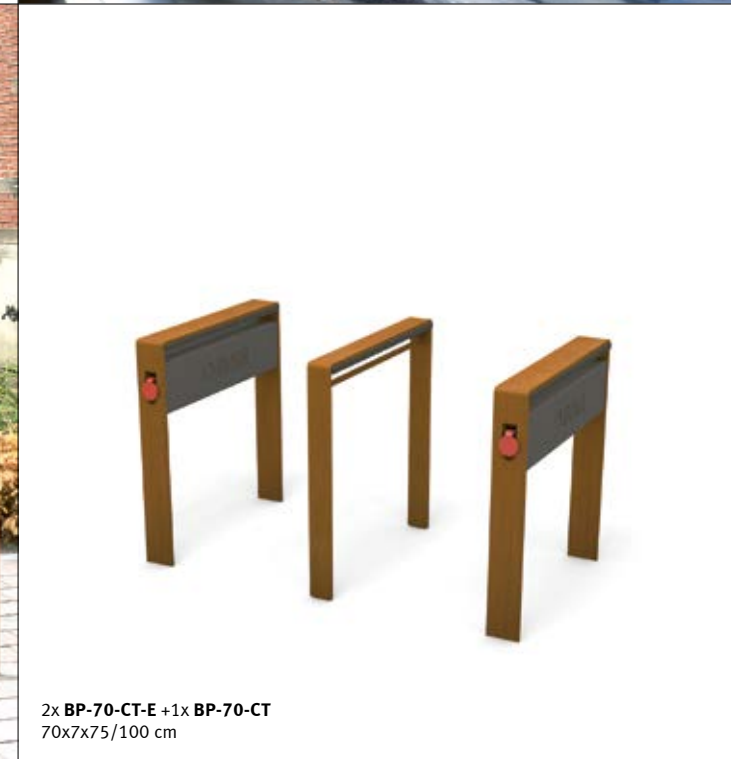


Ontwerp: Peter Krouwel
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: CT

Streetlife Brochure 2021 · 2022

283



2x **BP-70-CT-E** + 1x **BP-70-CT**
70x7x75/100 cm

Een speciale All Black-stootstrip geïntegreerd in het staal voorkomt beschadigingen aan de fiets wanneer deze tegen de CorTen Fietsbeugel leunt.
Een subtiële, functionele toevoeging die ook esthetisch is.



E-Bicycle Fietsbeugels

De elektrische fietsen hebben de afgelopen jaren hun intrede gedaan en zijn niet meer weg te denken uit de het hedendaagse straatbeeld. Ze blijken niet alleen een uitkomst voor ouderen; in West Europa verdringen ze de scooters op overtuigende wijze. In Nederland zijn de E-Bikes goed voor ongeveer de helft van alle rijwielverkoop. De **E-Bicycle Fietsbeugel** komt dan ook tegemoet aan de behoefte van de gebruiker om zijn of haar fiets te kunnen opladen in de openbare ruimte.

Aan beide zijden van de E-Bicycle fietsbeugel zit een geaard stopcontact (230 Volt) met afdichtklep (IP44). De beugels zijn fraai te combineren met de standaard CorTen Fietsbeugels. De E-Bicycle beugels zijn standaard voorzien van een kunststof All Black-stootstrip, die beschadigingen aan fietsframes voorkomt.

Breedte: 35 cm of 70 cm
 Hoogte: 75 cm



BP-35-CT-E
 35x10x75/100 cm

BP-70-CT-E
 70x10x75/100 cm

Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: CT

Streetlife Brochure 2021 · 2022



In het historisch centrum van Leiden (NL) worden de Clip Fietsbeugels in ruime mate toegepast. De eenvoudige en eerlijke vormgeving harmonieert zowel bij oude monumenten als eigentijdse architectuur.

Ontwerp: npk Design
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST TH PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Clip Fietsbeugels

De **Clip Fietsbeugel** straalt de eenvoud uit van een paperclip en realiseert een terughoudend beeld op straat. Hij is breed toepasbaar: zowel in een monumentale omgeving als in de moderne architectuur. De tijdloze beugel kan alle soorten fietsen aan beide zijden afsteunen en gemakkelijk met een slot eraan verbonden worden. De Clip Fietsbeugel heeft FietsParKeur 2002, een landelijk keurmerk voor deugdelijke fietsvoorziening.

De Clip is in verzinkt staal en RVS leverbaar. Op aanvraag ook gepoedercoat. Beschadigingen van de coating door ruw gebruik zijn echter niet te vermijden. De ondergronds gekoppelde versie is uiterst geschikt om lange rechte rijen te kunnen maken.

- Breedte: 70 cm
- Hoogte: 75 cm
- Buis: Ø4,2 cm





Rough&Ready Shades Curved
294



Rough&Ready Hover Shades **NEW**
298



Green Screen System **NEW**
300



Plaza Shades **NEW**
302



Eclipse Shades **NEW**
308



Parklet System
322



Magic Pillars **NEW**
314



Open Pillars **NEW**
316



Parklet System **NEW**
318

Shades, Pillars & Parklets

- Shades: Proces & Producten
- Pillars
- Parklets



Partner in Shades

De drie Shade-systemen vormen een welkome uitbreiding op de Streetlife Collectie. Samen met het Bruggenprogramma vormen zij een bijzondere groep producten. Het zijn semi-gestandaardiseerde, constructieve bouwwerken, tussen meubilair en gebouw in. Het toont de compleetheid, samenhang en veelzijdigheid van Streetlife en haar Collectie.

De Shade-concepten bieden gelegenheid voor een kort verblijf met beschutting aan de gebruiker. Met hun diverse designs en functionaliteiten nodigen de Shades uit tot *'Placemaking'*, ze helpen mee de openbare ruimte te definiëren. Daarnaast brengt integratie van zonnecellen, schaduw- en groensystemen uitkomst bij de creatie van *"Coolspots"* in de binnensteden. Door het toepassen van Streetlife's meubilair en ledverlichting in combinatie vmet de Shades ontstaat een totaalconcept in één stijl.

De Shades komen tegemoet aan een toenemende behoefte om naast te recreëren ook te werken in de buitenruimte met laptop of mobiel. Door toepassing van Power Chargers (pag. \$) in het meubilair wordt dit gemakkelijk gefaciliteerd. De Streetlife Shades zijn multifunctioneel en een in het oog springende aanwinst voor bijzondere plekken.

Onze Shades hebben als uitgangspunten:

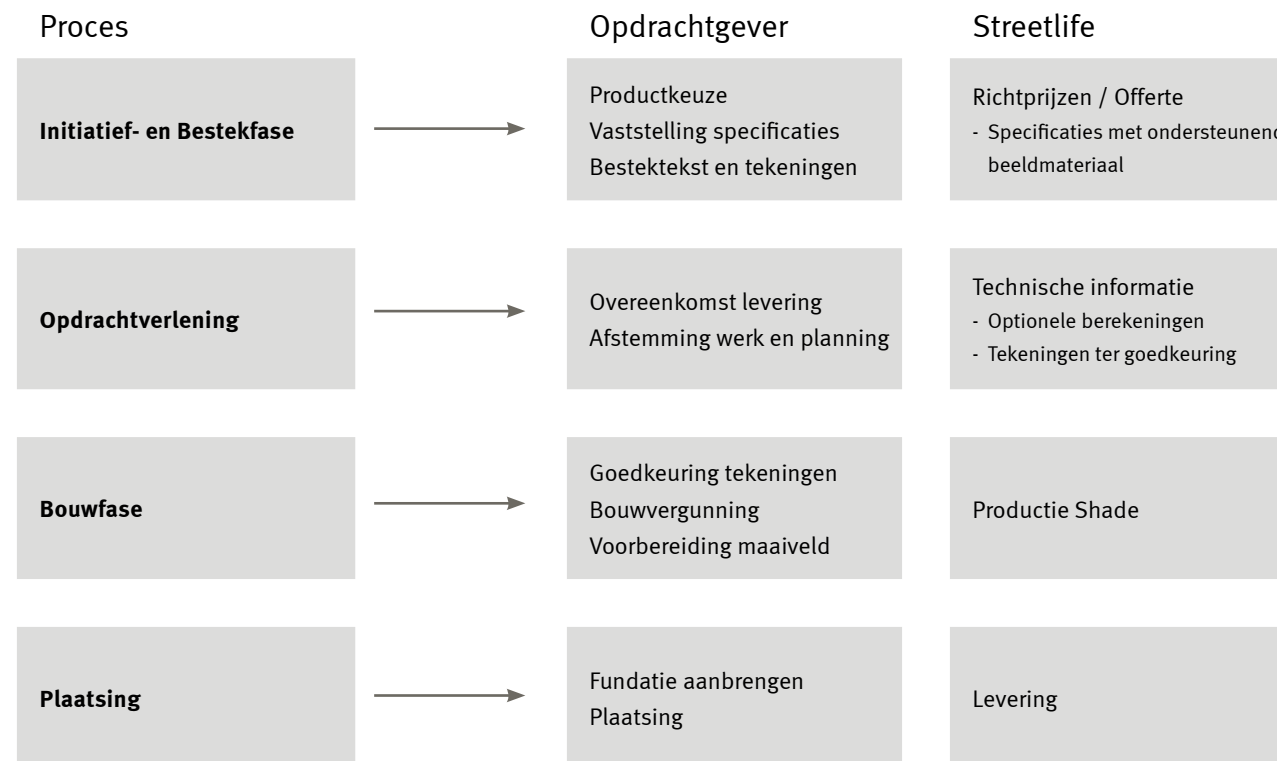
- Modulariteit
- Demontabiliteit
- Duurzaam materiaalgebruik
- Hoogwaardige afwerking
- Doordachte esthetische details
- Unieke en herkenbare Streetlife Stijl
- Eigentijdse vormgeving





Het proces

Streetlife hanteert bij het realisatieproces van een Shade-project het zes stappenplan van idee tot realisatie. Uit het schema is af te leiden hoe Streetlife u kan assisteren met de juiste informatie per fase van uw inrichtingsplan. Korte levertijden zijn haalbaar, gemiddeld 10-12 weken na goedkeuring van de tekeningen door de opdrachtgever. Onze Shades zijn eenvoudig te assembleren, waardoor plaatsing slechts een enkele dag kost. Bij grotere, meer complexe opstellingen kan Streetlife een adviserende en ontwerpende rol vervullen.





Op een steenworp afstand van 's werelds hoogste houten gebouw in Brumunddal (NO) is door Norconsult het Mjøsparken aangelegd waar duurzaamheid voorop staat. Naast de slingerende Rough&Ready Curved Benches zijn de R&R Shades Curved een integraal onderdeel van het plan als rustpunten.

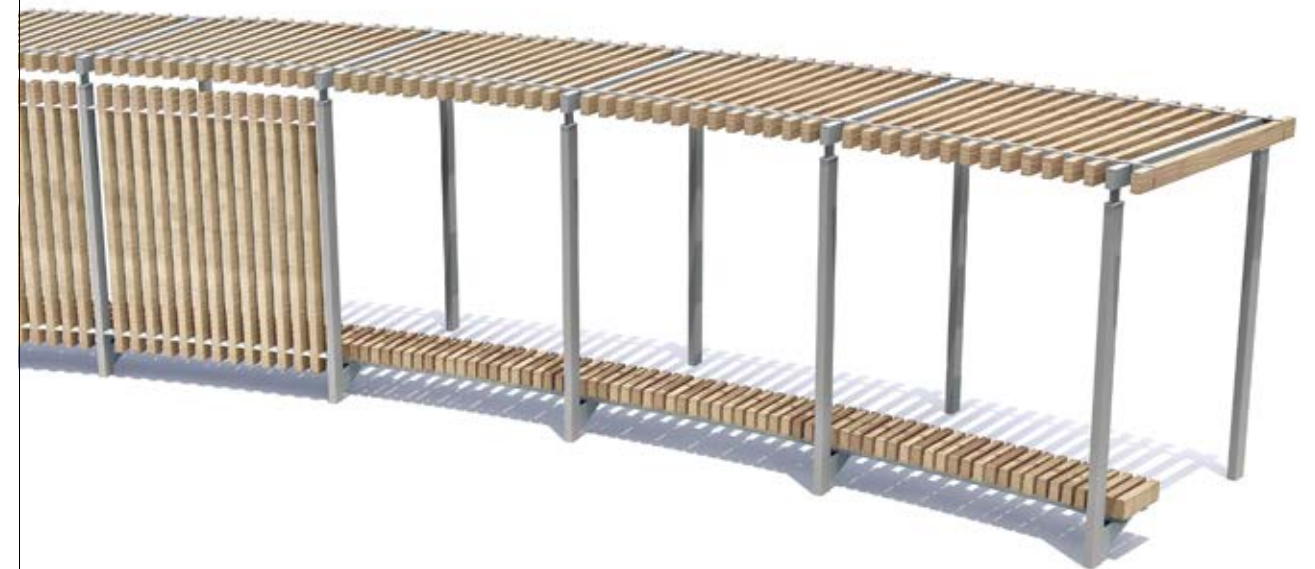
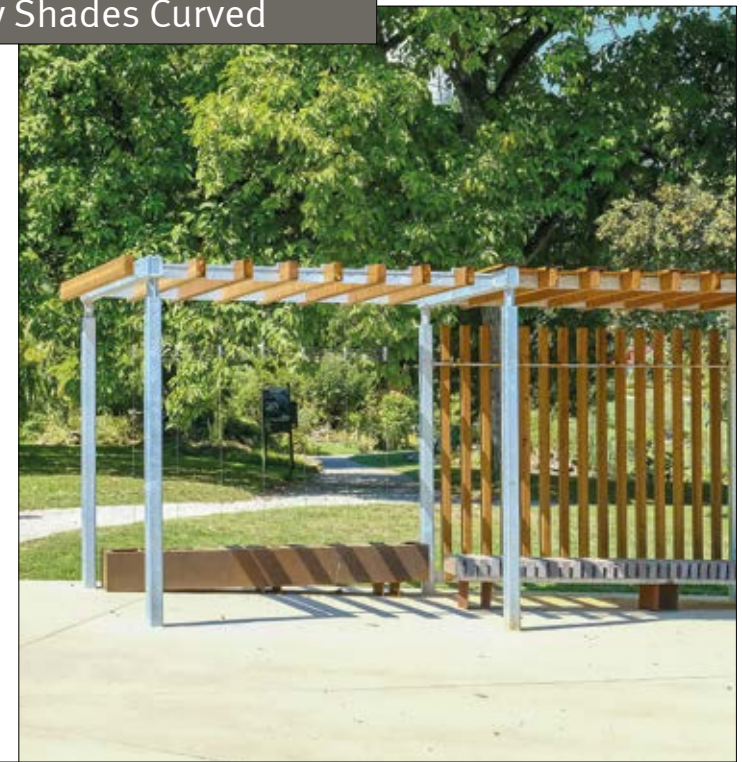
Rough&Ready Shades Curved

De **Rough&Ready Shades Curved** zijn een modulaair systeem en behoren tot de Rough&Ready (R&R) Productrange van Streetlife. De R&R-houten balken zijn 7x15 cm. Op fraaie en slimme wijze zijn deze balken bevestigd aan dikwandige StreetLock®-kammen, welke een integraal onderdeel van de constructie vormen.

Om het gewicht te reduceren worden de R&R Shades uitgevoerd in verduurzaamd Accoya (FSC mix 70%). Deze zandgele houtsoort vergrijst zeer gelijkmatig over tijd en heeft een zeer lange levensduur die vergelijkbaar is met hardhout. Vanaf 2020 vervangt het uiterst duurzame Accoya het eerder toegepaste W-Wood.

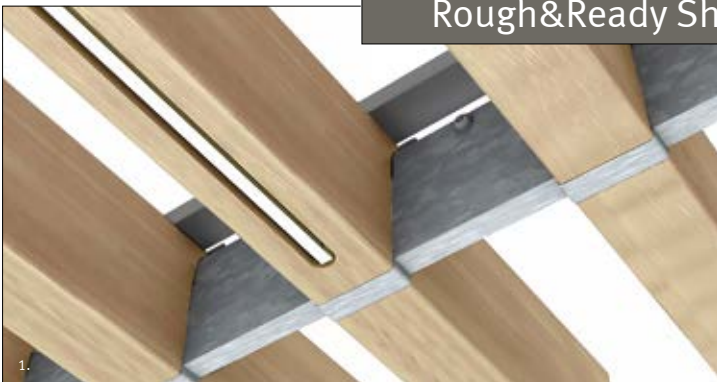
De staalconstructie is zowel in thermische verzinkt uitvoering als gepoedercoat verkrijgbaar. Met dit modulaire systeem zijn diverse gebogen opstellingen te maken met een minimale straal van 10 meter.

Moduulmaat: 240x240, 300x240, 240x300 of 300x300 cm



Voorbeeldopstelling

Rough&Ready Shades Accessoires



Het modulaire Rough&Ready (R&R) Shade Systeem biedt de ontwerper vrijheid diverse configuraties te maken. Door het toepassen van accessoires kan de Shade verder geoptimaliseerd en gepersonaliseerd worden.

De houten dakbalken kunnen **LED-ready** (1) worden geleverd. In de balk is een uitsparing voor het armatuur opgenomen. Deze kan geleverd en geïnstalleerd worden door de lokale installateur.



De **R&R Shades Wooden Columns** (2) hebben houten kolommen met een verzinkt stalen kern. Om het gewicht te reduceren worden de R&R Shades uitgevoerd in verduurzaamd Accoya (FSC Mix 70%).

Om het dak af te dichten, is de **Shade Roof** een optie (3&4). Deze dakpanelen zijn van aluminium en liggen op afschot.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: AC TH

Streetlife Brochure 2021 - 2022

Rough&Ready Shades

De **Rough&Ready Shades** zijn een modulaair systeem en ze behoren tot de Rough&Ready (R&R) Productrange van Streetlife. Met de R&R Shades Lineair zijn rechte en hoekvormige Shade-structuren te realiseren. De R&R houten balken zijn 7x15 cm. De balkrichting van de dakmodulen zijn naar keuze dwars- of in de lengterichting te plaatsen. Op fraaie en slimme wijze zijn deze balken bevestigd aan dikwandige StreetLock®-kammen welke een integraal onderdeel van de constructie vormen.

Om het gewicht te reduceren worden de R&R Shades uitgevoerd in verduurzaamd Accoya (FSC Mix 70%). Deze zandgele houtsoort vergrijsd zeer gelijkmatig over tijd en heeft een zeer lange levensduur die vergelijkbaar is met hardhout. Vanaf 2020 vervangt het uiterst duurzame Accoya het eerder toegepaste W-Wood. De staalconstructie is zowel thermisch verzinkt als gepoedercoat verkrijgbaar.

Moduulmaat: 240x240, 300x240, 240x300 of 300x300 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

TH PC
Materiaal: AC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

TH PC
Materiaal: AC

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Rough&Ready Hover Shades

NEW

De **Rough&Ready (R&R) Hover Shades** hebben een overhangende overkapping en slechts aan één zijde kolommen. Dit levert een zwevend ruimtelijk beeld en groter vrije vloerooppervlakte op. De R&R Hover Shades zijn een modulair systeem op basis van houten balken van 7x15 cm en behoren tot de R&R Productrange van Streetlife. Op fraaie en slimme wijze zijn deze balken bevestigd aan dikwandige StreetLock®-kammen, welke een integraal onderdeel van de constructie vormen. De staalconstructie is zowel thermisch verzinkt als gepoedercoat verkrijgbaar.

Standaard worden de R&R Hover Shades uitgevoerd in Accoya dat op natuurlijke wijze verduurzaamd is. Hierdoor heeft het een hogere rottingsweerstand, een hogere hardheid en zeer goede vormstabiliteit (minder scheuren, buiging en torsie).

Accoya is ca. 40% lichter in gewicht dan hardhout, hetgeen de stabiliteit van de R&R Hover Shade enorm ten goede komt. Accoya is knoestvrij en zandgeel van kleur met zichtbare grijze lijnen van de houtnerf. De levensduur van verduurzaamd Accoya is 40-50 jaar en zal door blootstelling aan zonlicht langzaam vergrijzen, conform hardhout.



VOORBEELDOPSTELLINGEN



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

HW
 AC
 AB
 Materiaal:
 CT
 PC

Streetlife Brochure 2021 · 2022
 301

Green Screen System

NEW

Met het **Green Screen System** kan op efficiënte wijze meer groen in de openbare ruimte worden gebracht. Rough&Ready wandbanken worden aan één of twee zijden aan het frame gemonteerd; zowel met langs- als crosswise geplaatste balken. De frames zijn lineair of haaks gekoppeld te plaatsen, waardoor een hoekopstelling ook mogelijk is. Met het Green Screen System worden eenvoudige groene Shade Structuren gecreëerd!

Het geïntegreerde plantvak is verzonken in het maaiveld en biedt voldoende ruimte voor klimplanten om gezond te wortelen. Bij plaatsing óp het maaiveld wordt de basis van de Green Screens verzaaid met Streetlife plantenbakken. De invulling van het frame bestaat uit CorTen stalen strips. Een maatwerk invulling is mogelijk, onze ontwerpers werken hier graag met u in samen.

Module: 300/200x15x250 cm
 Materiaal: CorTen of gepoedercoat staal



Voorbeeldopstelling A



GSS-300-CT
 300x15x250 cm
GSS-CANOPY-300-CT
 300x75 cm
GSS-PL-290-40-60-CT
 290x40x60 cm

Voorbeeldopstelling A

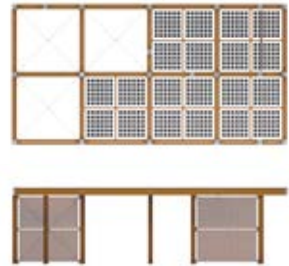


De Plaza Shades vormen in combinatie met zitbanken of picknicksets een uitnodigende beschutte plek om te gaan zitten. Zonnecellen op het dak kunnen geïntegreerde USB Power Chargers in het meubilair van groene stroom voorzien.



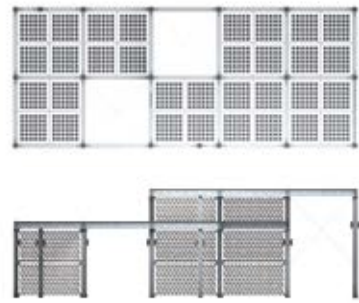
4 Modules - 900x600 cm

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten



8 Modules - 1200x600 cm

Materiaal: CO TH PC
AL+PC



10 Modules - 1500x600 cm

Streetlife Brochure 2021 - 2022

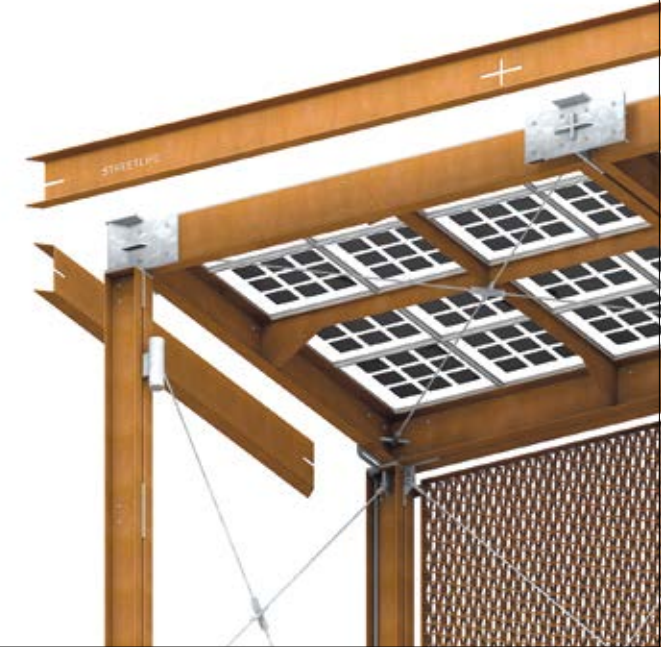
Plaza Shades is een modulaair systeem, dat ontworpen is voor Placemaking, waarbij een verbinding gelegd wordt tussen de openbare ruimte en haar gebruikers. Deze demontabele structuur fungeert als een ‘huiskamer’ waarin een grote diversiteit aan activiteiten kan plaatsvinden.

Met inachtneming van een paar ontwerpregels bestaat er grote ontwerpvrijheid in het schakelen, vormgeven en inrichten van de modules. De constructie van de Plaza Shade bestaat uit stalen kolommen en liggers; in CorTen thermisch verzinkt of gepoedercoat. Deze worden met elkaar verbonden door thermisch verzinkte knooppunten. De vlakken tussen kolom en dak kunnen worden ingevuld met zonnepanelen of verschillende type schaduwpanelen die tevens als basis voor klimplanten kunnen dienen.

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: CO TH PC
AL+PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022





Plaza Shades betreffen een modulaair systeem dat in een keer een groot gebaar maakt in de openbare ruimte. Het is een paviljoen van drie meter hoog, waaronder verschillende functies kunnen worden toegevoegd. Het dakvlak kan gebruikt worden voor het opwekken van zonne-energie.

Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten
 CT TH PC
 CO AL+PC
 Materiaal:
 Streetlife Brochure 2021 - 2022

Plaza Shades

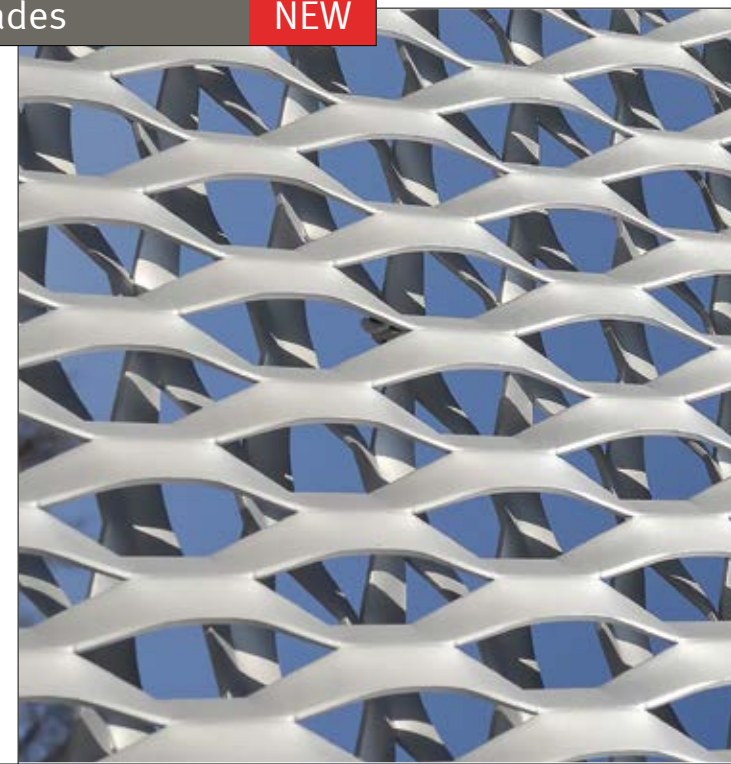
NEW

Voor de uitvoering van het dak en de wanden van de Plaza Shade bestaan verschillende opties. Een dakvlak kan ingevuld worden met panelen van lichtdoorlatend kunststof of glas (transparant of mat), eventueel voorzien van BIPV zonnepanelen voor opwekking van duurzame energie.

Verlichting is mogelijk door toepassing van ledstrips of -spots in de kolommen van de Plaza Shade of stadsbanken. Hiermee kunnen zowel functionele als esthetische effecten worden bereikt.

Tussen de kolommen worden windverbanden bijvoorbeeld afgewisseld met schaduwpanelen en banken die functioneren als afscheiding en de ruimte opdelen. De schaduwpanelen worden gemaakt van strekmetaal of een 3D (TWIN-)materiaal, dat wordt geprint met gerecycled plastic.

De wandpanelen (optioneel) zijn ca. 150x275cm. Zo kan een modulevlak voorzien worden van één of twee wandpanelen.



Het donkergrijze 3D printmateriaal is gerecycled kunststof zoals op de foto links.

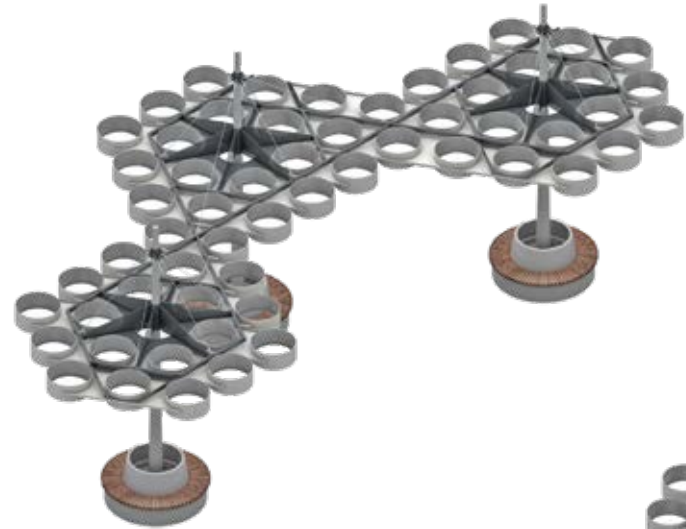
De tweelaagse metalen panelen creëren een bijzonder visueel effect (foto boven en beeld hieronder) en zijn door de verdraaiing van de strekrichting uiterst sterk en ook als dakpaneel geschikt. Beide uitvoeringen zijn eigentijds en 'State of the Art'. De dakpanelen hebben ene afmeting van 3x3 meter. Door kolommen terug te leggen, ontstaan er elegante overstekken.



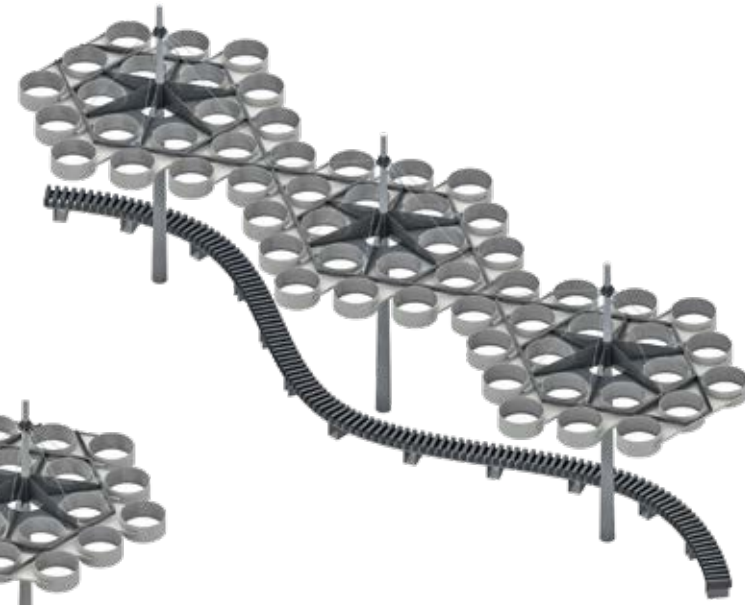


Elke opstelling gaat uit van minimaal drie kolommen. Er bestaan drie standaardconfiguraties: Linear, Curved en Triangle.

De modules van 2 tot 5 cilinders lang zijn te koppelen in verschillende richtingen, hierdoor zijn talloze andere configuraties samen te stellen. Onze advisors denken graag mee over de ideale opstelling voor uw project.



Curved Eclipse Shade met drie Green Circular Benches
ca. 13,75x6,8 m



Linear Eclipse Shade met R&R Curved Bench in All Black
ca. 14,6x4,75 m



Triangle Eclipse Shade met drie R&R Kringbanken (D= 300 cm)
ca. 9,5x9,2 m



Eclipse

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
CO
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

De **Eclipse Shades** vormen een modulair systeem en worden gekarakteriseerd door de verschillende invullingen van de cirkelvormige elementen. De Eclipse Shades zijn opgebouwd uit modules van twee tot vijf cilinders. De modules worden middels RVS tuien gedragen door conische stalen pilaren met een diameter verlopend van 25-12 cm.

De cirkels hebben een diameter van 70 cm en hoogte van 35 cm, en worden uitgevoerd in aluminium of composiet in lichtgrijze kleur. Standaard zijn de cirkels open, maar ze kunnen ook gesloten of met beplantingselement of verlichting uitgevoerd worden. De invulling kan per cirkel bepaald worden, zodat een dynamisch beeld ontstaat.

Met de Eclipse Shades worden grote, uitgestrekte ruimtes in één keer opgewaardeerd met een integrale oplossing.



Voorbeeldopstelling

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
CO
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

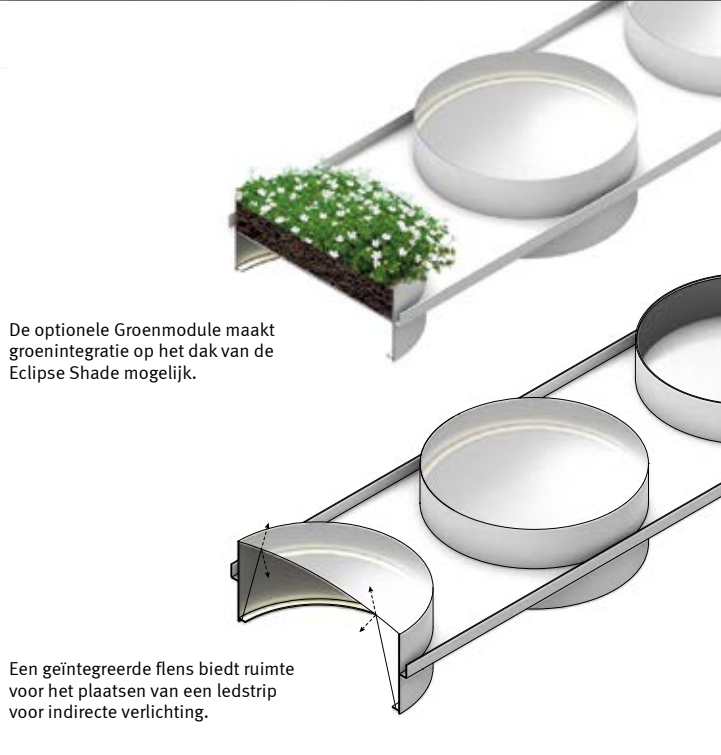


Eclipse Shades

NEW

De cirkels zijn LED-ready; een geïntegreerde flens biedt ruimte voor het plaatsen van een ledstrip voor indirecte verlichting.

De optionele Groenmodule maakt groenintegratie op het dak van de Eclipse Shade mogelijk. De toevoeging van groen maakt de openbare ruimte vriendelijk, aantrekkelijk en duurzamer door de verbetering van de luchtkwaliteit en de buffering van regenwater. Door de toepassing van bijvoorbeeld hangplanten krijgt de Eclipse Shade een levendig daklandschap, dat in combinatie met verlichting een bijzonder beeld geeft. Streetlife kan adviseren over de fundering van de kolommen, deze wordt door derden geleverd.



De optionele Groenmodule maakt groenintegratie op het dak van de Eclipse Shade mogelijk.

Een geïntegreerde flens biedt ruimte voor het plaatsen van een ledstrip voor indirecte verlichting.

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal:
CO
TH
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



De Eclipse Shades krijgen een uitnodigende uitstraling door toepassing van bijpassende Groene Cirkelbanken. Door de optionele ledverlichting wordt een bijzonder fraai lichtbeeld gecreëerd. In donkere tijden ontstaat hierdoor een markante plek om samen te komen: "Placemaking" in optima forma.



In de avondschemering creëren de Magic Pillars een feeëriek beeld. Een rij Magic Pillars vormt bijvoorbeeld een prachtige verbindinglijn op een boulevard. Ze worden intern aangeliicht door een onderin geplaatste led-spot, die het patroon subtiel laat stralen, waardoor een intieme, haast sprookjesachtige, sfeer ontstaat.

Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST
 PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Magic Pillars

NEW

De **Magic Pillar** is een stalen buismast met een 3D-gelaserd grafisch patroon. Het ontwerp is uniek en creëert een warme, feeëriek uitstraling. De Magic Pillars zijn voorzien van het Twiggy-patroon uit de Streetlife Collectie. De Magic Pillar is uitgevoerd in RVS of staal met een 2-laagse poedercoating. De buis heeft een diameter van 27cm en een hoogte van 4,5 of 5,7 meter.

Deze blikvangers komen het best tot hun recht in de avond als het patroon van binnenuit oplicht. Onderin de Magic Pillar is ruimte voorzien voor het installeren van een standaard ledarmatuur, aan te sluiten door de plaatselijke installateur. Voor de montage op het maaiveld wordt de grondplaat van de Magic Pillar op een betonnen fundatie verankert.

MAG-PIL-570-PC
 Ø27x570 cm

MAG-PIL-450-PC
 Ø27x450 cm





Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT
 PC
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022

High Grass Pillars

NEW

De **High Grass Pillars** zijn uitwaaiende masten van 4,5 of 6 meter hoog met stripvormige lamellen van CorTen staal. Langs de lamellen kunnen klimplanten groeien. Door de wijze waarop de strips uitwaaieren en de warme kleur van het CorTen doen de High Grass Pillars denken aan hoog helmgras. De plaatconstructie is vervaardigd uit dikwandig CorTen staal en een Pillar bestaat uit twee helften die op locatie aan elkaar worden gezet. Optioneel worden de Pillars voorzien van een poedercoating in RAL-kleur.

Voor het toepassen van ledverlichting is er een optionele stalen vloerplaat, waarin drie grondspots opgenomen kunnen worden. Aan de onderzijde is ruimte voor een elektra aansluitkast, de verlichting is te monteren en aan te sluiten door een lokale installateur. Voor de montage op het maaiveld wordt de grondplaat op een betonnen ondergrond of fundatie verankerd.

- Afmetingen: (Ø1/Ø2xh)
- Ca.68/125x450 cm
 - Ca.68/157x600 cm



HG-PIL-600-CT
 Ø1/Ø2 68/157x600 cm

HG-PIL-450-CT
 Ø1/Ø2 68/125x450 cm

De High Grass Pillars zijn zowel lichtobjecten als groene zuilen. Ze creëren op eenvoudige wijze een informele en urbane sfeer. Ze zijn ideaal voor diverse soorten klimplanten.

Open Pillars

De driehoekige **Open Pillars** met wild grafisch patroon zijn eigentijds en “daring beautiful”. De plaat constructie is gemaakt van dikwandig CorTen staal en optioneel gepoedercoat in een RAL-kleur te leveren. Tevens introduceert Streetlife de Open Pillars met het Casual Dots patroon, waar bij sommige gaten de zetlijn onderbreken. Er ontstaat een extra open effect door de contourlijn te onderbreken. Dit patroon wordt bij meerdere producten in de Collectie toegepast.

De Open Pillars zijn LED-Ready. Aan de onderzijde is ruimte voor een elektrische aansluitkast met uplighter. Door de toevoeging van ledverlichting zijn de masten zowel in het donker als overdag een feest voor het oog. De Open Pillars kunnen ook worden gecombineerd met klimplanten, wat resulteert in een levendig nieuw groenlandschap waar verticaal groen anders moeilijk te introduceren is. Met een driehoekige grondplaat worden de Open Pillars op een betonnen ondergrond verankerd.

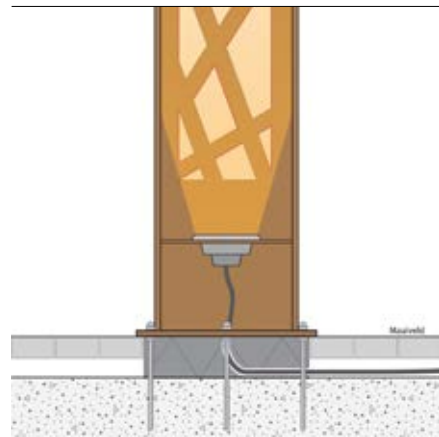
Hoogtes: 450 cm en 600 cm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal: CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Open Pillars

NEW



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Deposits en Patenten

Materiaal: CT
PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022

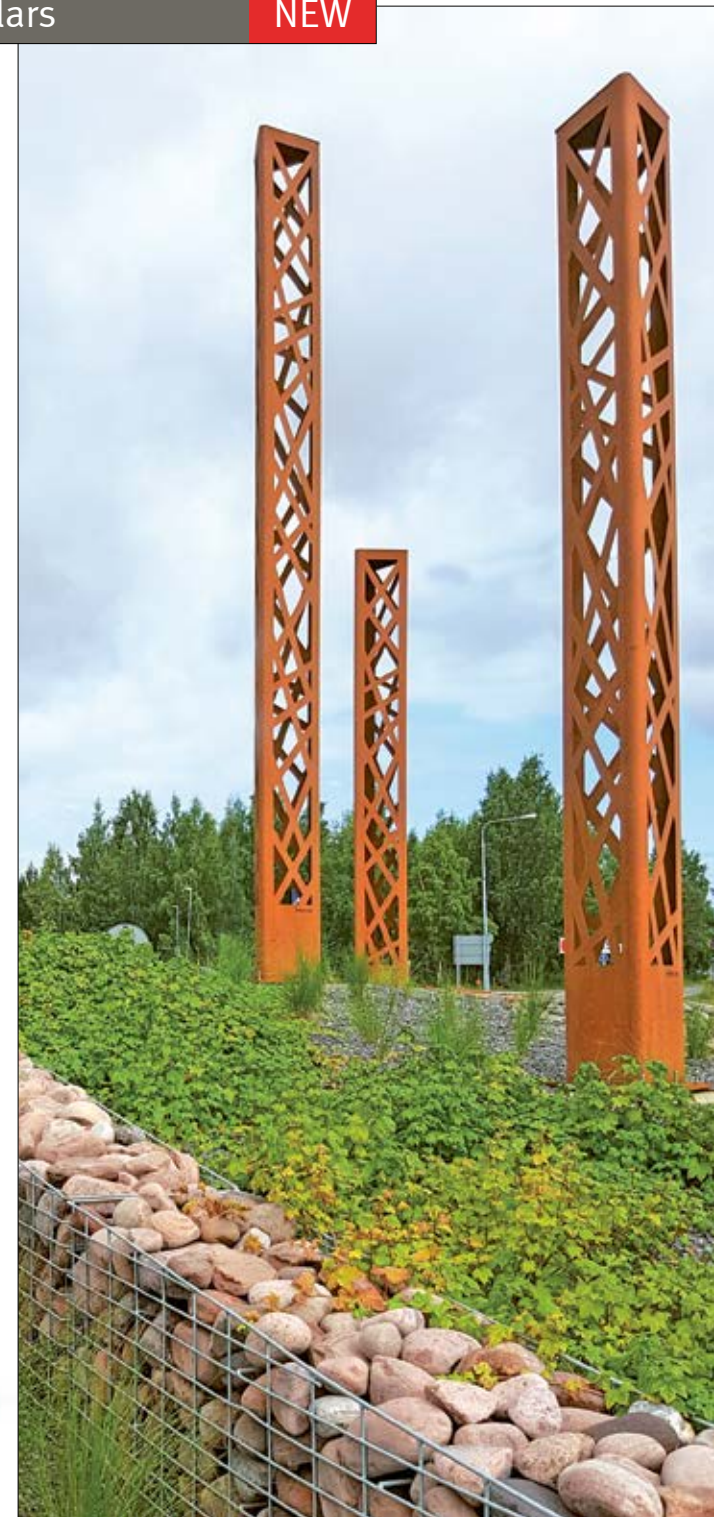
NEW

OP-PIL-450-CD-CT
50x50x450 cm

OP-PIL-450-CD-PC
50x50x450 cm

OP-PIL-450-WI-PC
50x50x450 cm

OP-PIL-600-WI-CT
50x50x600 cm





Deze grijs gecoate Open Pillars gaan een fraaie visuele relatie aan met de grijze stammen van de palmbomen in Regatta Park in Miami Beach Florida (VS).
i.s.m. Kimley-Horn and Associates Inc.



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
 HW CO
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Parklet Systeem

De vergroening van onze binnensteden en het terugdringen van de auto is een actueel onderwerp. Streetlife biedt een zeer flexibel Parklet Systeem als oplossing.

Het **Parklet Systeem** is modulair opgebouwd en creëert sympathieke verblijfsplekken op straat, aansluitend aan het trottoir. De schaarste aan openbare ruimte wordt tegengegaan door bestaande parkeerplekken op te heffen en deze in te zetten als natuurlijke 'groene' zones. Een opstelling is na jaren weer eenvoudig te demonteren en te herplaatsen; het is een flexibel systeem.



Voorbeeldopstelling

De Newbury Street in Boston is een levendige winkelstraat met veel flanerend publiek. Door Parklets toe te voegen wordt de publieke zone verbreed waardoor terrassen kunnen worden gecreëerd. Tegelijkertijd wordt autoparkeren ontmoedigd, zodat het verblijf in deze ruimte aantrekkelijker wordt.

Parklet Systeem

De Parklets zijn opgebouwd uit modules van 180x300 cm die in twee richtingen gebruikt kunnen worden. Hierdoor kunnen extra brede Parklets gecreëerd worden. De Parkletmodules zijn verplaatsbaar met een heftruck en voorzien van stelvoeten om te nivelleren. Om een veilige opgang te creëren vanaf het trottoir heeft de Parkletmodule een scharnierende drempelplaat.

De modules kunnen worden voorzien van verschillende dekmaterialen. Een CorTen- of verzinkt stalen dek met antislippatroon, Streetdeck40® of Solideck70®. Talrijke producten uit de Streetlife Collectie kunnen eenvoudig op de Parklets gemonteerd worden, zoals (groene) Banken, het Meet&Work-systeem, Shrubtubs, Fietsbeugels, Box Bins, Bollards, Hekwerken etc.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

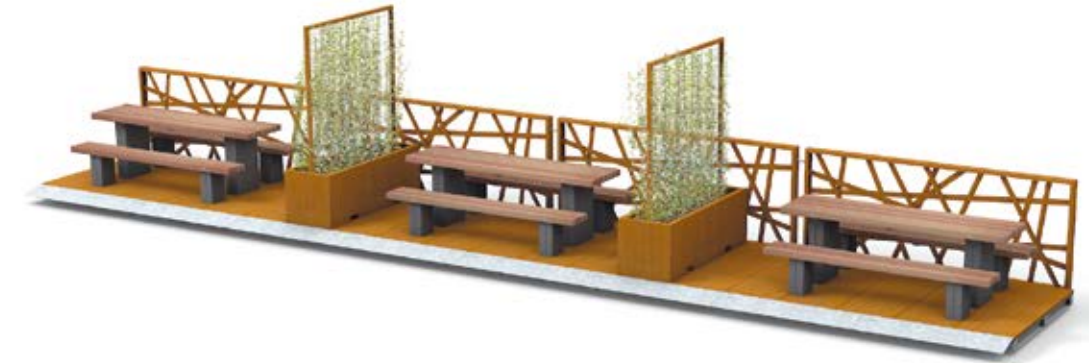
Materiaal: HW
CO CT
TH PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Parklet Systeem

Voorbeeldopstellingen



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: HW
CO CT
TH PC

Streetlife Brochure 2021 - 2022



Bowie Bridges
332



Bowie Bridges
334



Bowie Serpentine Bridges **NEW**
338



Country Bridges High
354



Country Bridges Low
356



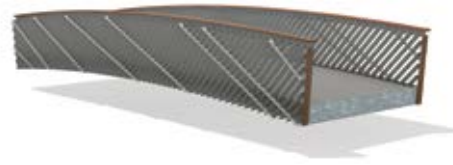
Crossline Bridges
358



Solo Bridges
340



Solo Bridges **TWIN**
342



Ona Bridges
344



Millipede Bridges
362



Bold Bridges
364



Swan Bridges
366



Branches Bridges
346



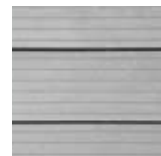
Ribbon Bridges **NEW**
348



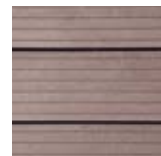
Zen CorTen Bridges
350



Twisting Bridges **NEW**
352



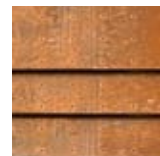
Streetdeck® 40
371



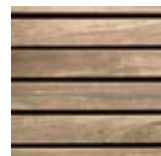
Streetdeck® 40
373



Cordeck® Dots
375



Cordeck® Variados
377



Solideck® Wood
379



Solideck® All Black **TWIN**
381



Truedeck® 40
383



Truedeck® 40
383

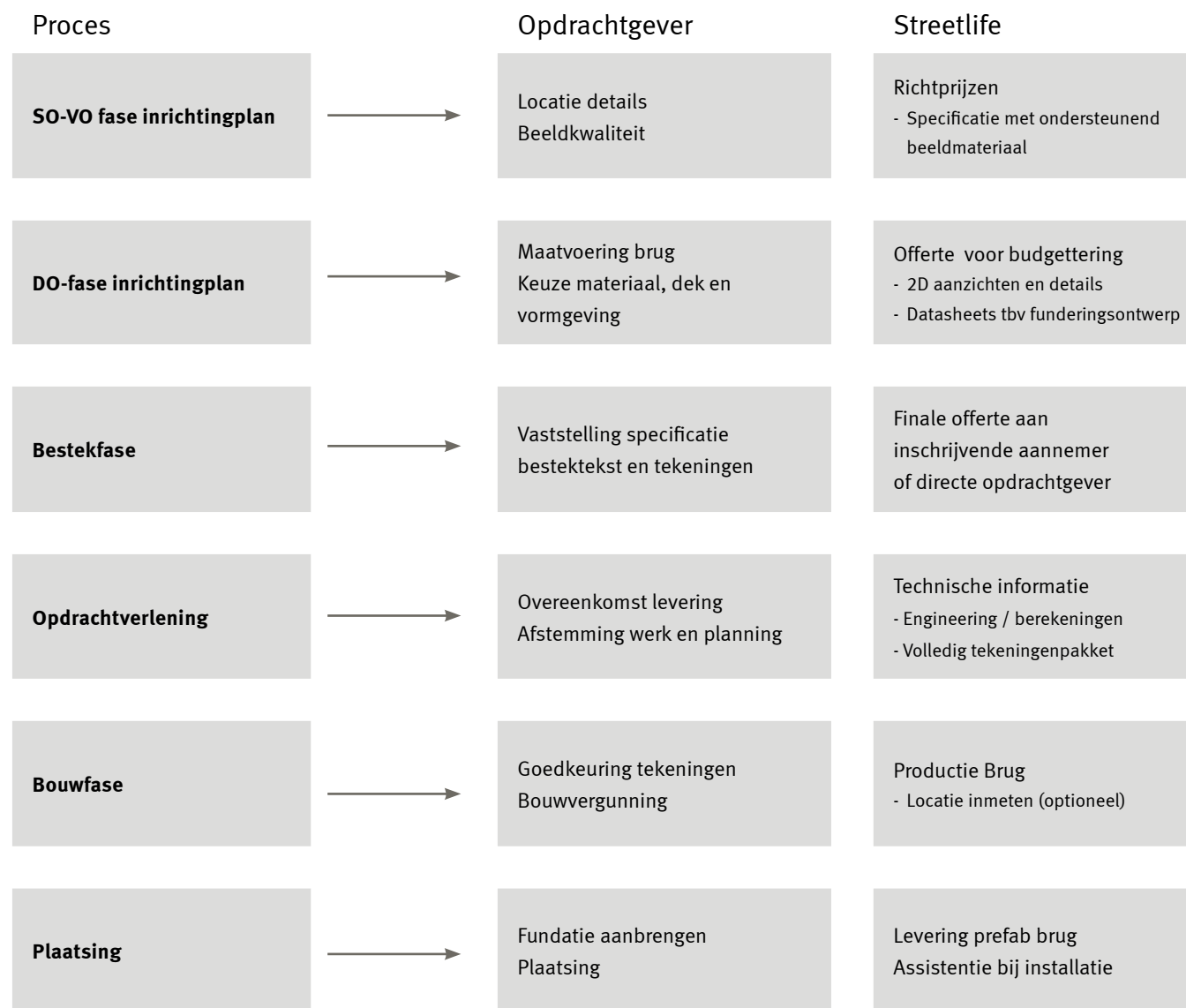
Bruggen & Deksystemen

- Bruggen: Proces & Producten
- Deksystemen: Info & Producten



Het Brugproces

Streetlife hanteert het zes stappenplan bij het brugproces: van idee tot realisatie. Uit het schema is af te leiden hoe Streetlife u kan assisteren met de juiste informatie per fase van uw inrichtingsplan. Korte levertijden zijn haalbaar; gemiddeld 12-14 weken na goedkeuring van de tekeningen door de opdrachtgever. Onze bruggen worden vrijwel geheel prefab aangevoerd, waardoor plaatsing slechts een enkele dag kost. Uit onze ervaring blijkt dat de levertijd meer afhankelijk is van het besluitvormingsproces dan van het feitelijke bouwproces.





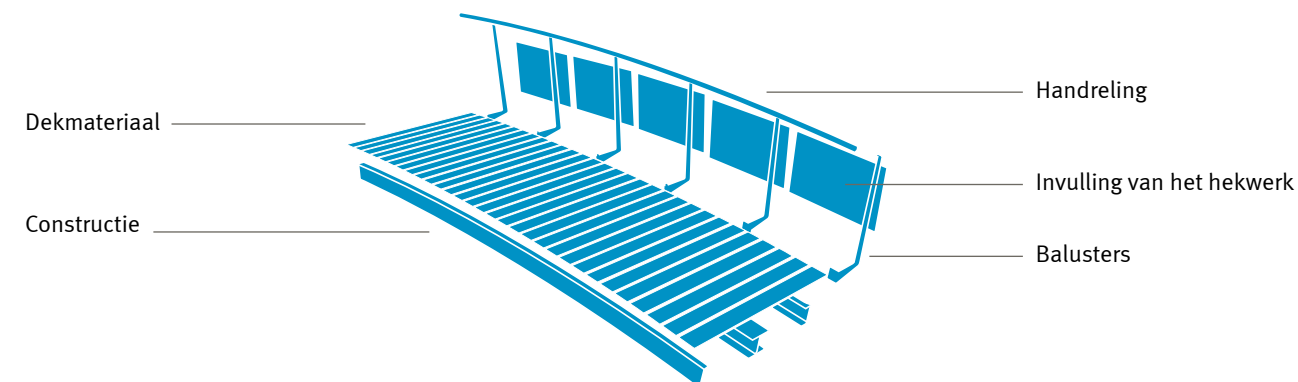
Partner in Bruggen

Streetlife ontwerpt en levert duurzame voetgangers- en fietsbruggen. In een kort tijdsbestek is voor vrijwel elke plek een brug met een bijzondere en tijdloze uitstraling te realiseren. Een Design & Deliver-proces sluit vele risico's uit voor de opdrachtgever. Door het volledige proces uit te laten voeren door een enkele partij zullen de totale kosten gereduceerd worden tot een minimum.

Streetlife bruggen worden geëngineerd volgens lokale standaarden en gecontroleerd door externe engineers op nationale wetgeving die van toepassing zijn bij uw projectlocatie: Eurocode + nationale bijlage. Naast de eurocode kunnen lokale richtlijnen van toepassing zijn, vraag aan uw Streetlife advisor waar op te letten. De draagconstructie en de hekwerken kunnen aangepast worden naar de lokaal geldende eisen. Een hekwerk kan bijvoorbeeld verhoogd worden en de invulling verdicht.

Onze sterke punten

- Wij ontwerpen, engineeren, fabriceren en plaatsen eventueel zelfs de brug.
- Wij leveren de benodigde beelden en statische calculaties welke vereist worden bij de vergunningsprocedure.
- Geen ontwerpkosten in het voortraject voor de opdrachtgever. Alleen bij separate design of presentatie opdrachten vragen we een honorarium.
- Heldere en effectieve communicatie: onze parametrische modellen zijn snel aanpasbaar aan uw situatie waardoor we snel concrete voorstellen kunnen doen!
- Toepassing van duurzame materialen zoals houtcomposieten voor "Sustainable Decking", CorTen stalen of glasvezel versterkte composiet constructies.
- Architectonische en krachtige vormgeving met een tijdloos karakter.



Streetlife brug materialen (Corrosiviteitsklassen C2/C3)					
Materiaal	Verw. # jaar	Regulier onderhoud/Opmerking	Materiaal	Verw. # jaar	Regulier onderhoud/Opmerking
Staal thvz	60	Jaarlijks reinigen. Afhankelijk van corrosieklasse, omgeving en materiaaldikte	All Black-balken	25	Geen: maar jaarlijks reinigen aanbevolen
CorTen staal	50	Afhankelijk van corrosieklasse omgeving en materiaaldikte	Slijtlagen	10-15	Tweejaarlijkse inspectie
Poedercoatings	10	Jaarlijks reinigen	Streetdeck®40	25	Jaarlijks reinigen en vrij maken van organisch materiaal
RVS316	50+	Jaarlijks reinigen	Cordeck®40	50	Afhankelijk van corrosieklasse omgeving en materiaaldikte
Glulam balken	25	Jaarlijks reinigen en inspectie op lokale beschadiging	Truedeck®40	50-60	Jaarlijks reinigen
FSC-hardhout	15-20	Tweejaarlijks licht opschuren			



Bowie Bruggen

De **Bowie Brug** is geïnspireerd op David Bowie's lied 'Wild is the Wind'. Het doorlopende hekwerk van wilde spijlen, zonder onderbreking van balusters, creëert een fascinerend beeld. De ronde spijlen in RVS hebben afwisselende diameters (max. 30 mm), hetgeen een sterk en stijf hekwerk oplevert.

Bij het ontwerpen van het spijlenpatroon is rekening gehouden met het voorkomen van beklemming. Indien wenselijk kan het hekwerk verdicht worden om aan de strengste normering te voldoen. De Bowie Brug is uit te voeren in een licht getoogde of vlakke uitvoering. De gelijkmatige belasting is max. 5 kN/m².

De Bowie brug is ook in CorTen of gepoedercoat staal variant leverbaar waarbij de ronde spijlen vervangen worden door massieve strips. Een forse en afgeronde houten handreling van FSC-hardhout omkadert het hekwerk en creëert een sympathieke touch voor de passanten. Het is mogelijk om een lineaire ledverlichtingslijn op te nemen in het hekwerk. Deze wordt geheel geïntegreerd in de handrail.



Bowie Bruggen	
Standaardafmetingen	L= 6 tot 16 m, B ≤ 3 m
Toging	Getoogd of vlak
Hekwerk	RVS316 / staal gepoedercoat / CorTen
Dekmateriaal	Diverse dekmaterialen
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST TH PC
HW CO
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

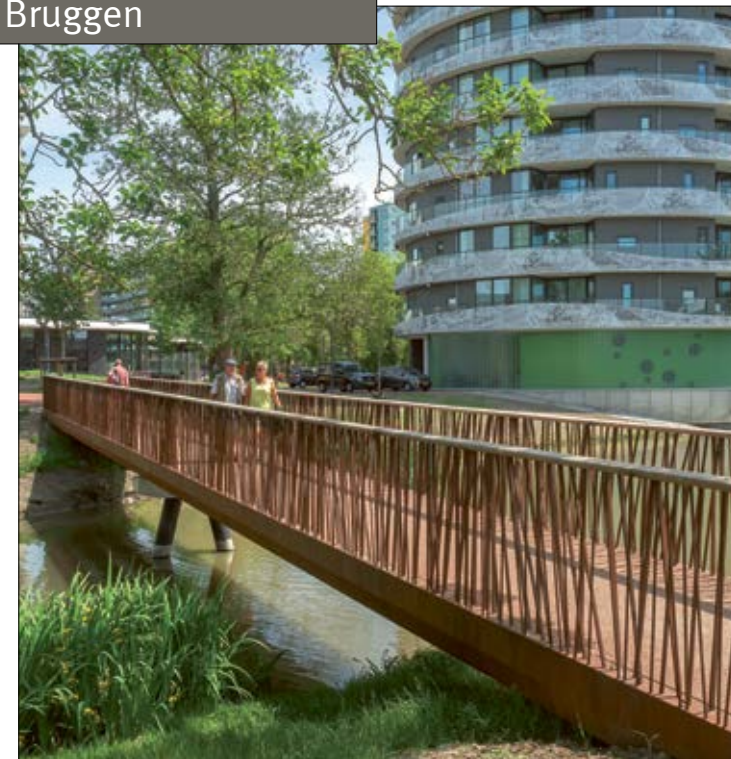
In het Watertorenpark in Hengelo is deze gepoedercoate Bowie Brug van 12 meter lang geplaatst. De 3 meter brede brug is in het midden voorzien van stasteunen, waardoor de passant wordt uitgenodigd even van het uitzicht op het park te genieten.



Bowie Bruggen

Het doorlopende hekwerk van wilde spijlen, zonder onderbreking van balusters, creëert een fascinerend en natuurlijk beeld. De **Bowie Brug** is uitgerust met CorTen stalen strippen in gevarieerde hoeken. Het gebruik van CorTen geeft een warm en natuurlijk beeld, is extreem onderhoudsvriendelijk en heeft een lange levensduur. De handrail van de Bowie Brug is gemaakt van hout.

De Bowie Brug is zowel vlak als getoogd leverbaar met een maximale overspanning van 16 meter. De breedte is standaard 2 of 3 m. Verschillende dekmaterialen zijn toepasbaar.



ST
CT
TH
PC

HW
CO

Materiaal:



Streetlife Brochure 2021 · 2022

De Bowie brug is ook in CorTen of gepoedercoat staal variant leverbaar waarbij de ronde spijlen vervangen worden door massieve strips. Een forse en afgeronde houten handreling van FSC-hardhout omkadert het hekwerk en creëert een sympathieke touch voor de passanten.



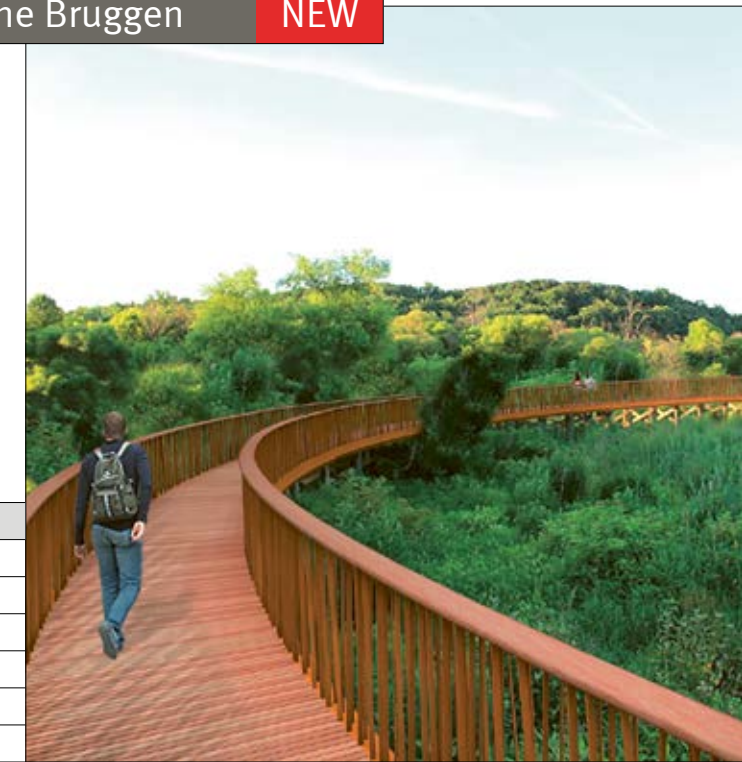


Bowie Serpentine Bruggen

NEW

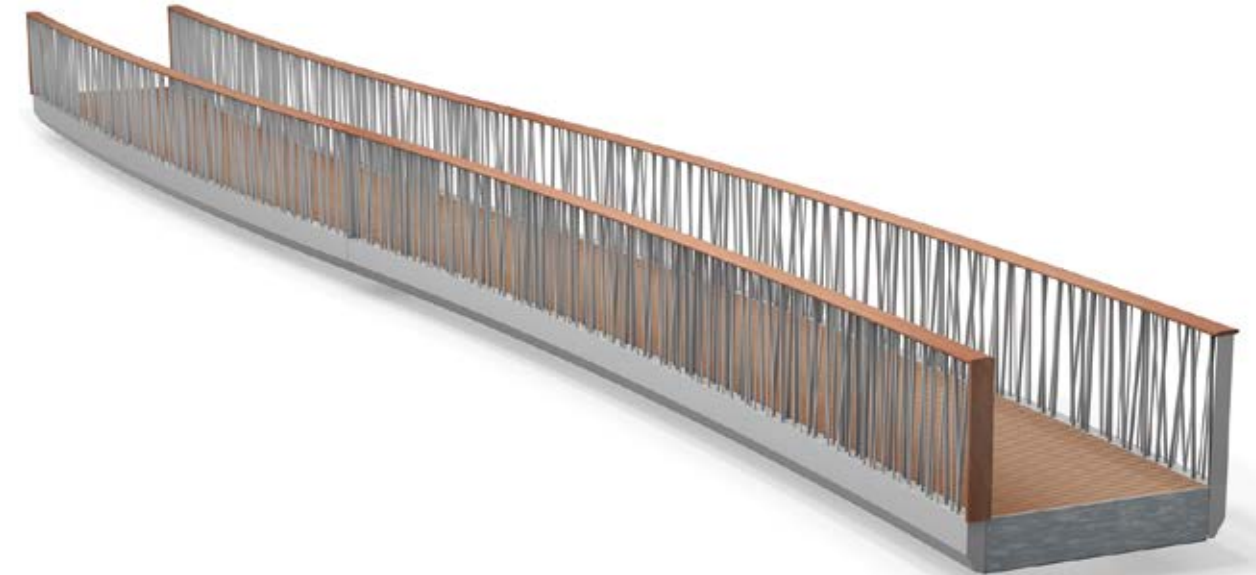
De **Bowie Serpentine Brug** maakt slingerende bruggen mogelijk. Door een slimme koker-onderconstructie en hekwerksysteem kunnen bruggen met lichte kromming gemaakt worden. De Bowie Serpentine brug is ideaal voor verhoogde wandelroutes over bijvoorbeeld ondiepe moerasgebieden. Het slingerende ontwerp verhoogt de belevingswaarde van het landschap.

De lengte van een brugsegment is 6 meter en kan met een tussensteun doorgekoppeld worden. Bowie Serpentine bruggen kunnen alleen vlak worden uitgevoerd. De max. belasting bedraagt: 5 kN/m².



Bowie Serpentine Bruggen

Standaardafmetingen	L= 6 m (module), B = max. 2,5 m
Toging	Vlak
Hekwerk	CorTen / gepoedercoat staal / houten handrail
Dekmateriaal	Diverse dekmaterialen
Norm brug	EN1990 Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST
CT
TH
PC
HW
CO
Materiaal:

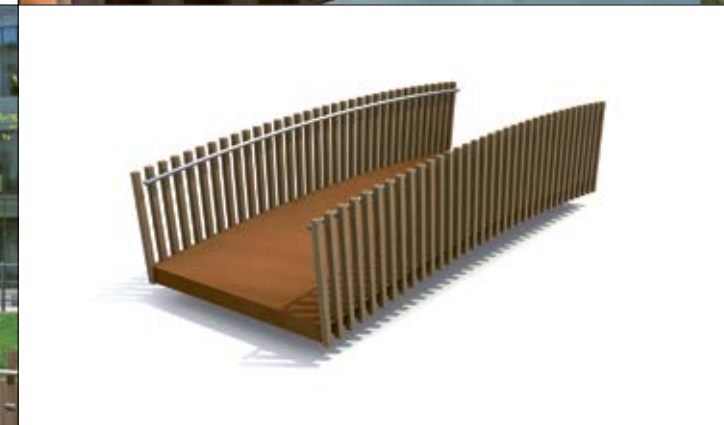
Streetlife Brochure 2021 · 2022



Solo Bruggen

De **Solo Bruggen** zijn kleine voetgangersbruggen die bij voorkeur licht getoogd worden uitgevoerd. De gehele draag- en dekconstructie bestaat uit dikwandige CorTen staalplaat van maximaal 3 m breed en 8 m lang. Na enige tijd zal de horizontale CorTen plaat donkerbruin kleuren. In plaats van CorTen Staal kan het brugdek uitgevoerd worden met Solideck®70 van FSC-hardhout of All Black.

Het Solo hekwerk wordt aan de binnenzijde voorzien van een RVS-handreling (Ø48 mm). De verticale stijlen van 70x70 mm (Solid Series) van FSC-hardhout of All Black vormen een hekwerk met een sterk grafisch karakter. De stijlen zijn onzichtbaar bevestigd en individueel vervangbaar.



Solo Bruggen	
Standaardafmetingen	L= 4 tot 8 m, B ≤ 3m
Toging	Getoogd of vlak
Hekwerk	FSC-hardhout of All Black (70x70mm)
Railing	RVS316
Dekmateriaal	CorTen Brugdek
Constructie	CorTen plaatmateriaal
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH
HW AB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Bij deze duurzame Solo Brug is de gehele draag- en dekconstructie uit een dikwandig CorTen staalplaat gemaakt. De spijlen van het hekwerk zijn van All Black-composiet. Het warmbruine dek is voorzien van een patroon van CorTen anti-slip nokjes.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH
HW AB
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solo Bruggen

De **Solo Bruggen** in **All Wood** uitvoering zijn uit verduurzaamd Europees houten liggers en FSC-hardhouten staanders en dek vervaardigd. Deze middelgrote voetgangersbruggen hebben een lengte van maximaal 13 meter en een breedte van 2 tot 3 meter. De houten draagbalken zijn samengestelde Glulam-liggers, waar het Solideck®70 op gemonteerd wordt. De 70x70 mm Solid balken van zowel brugdek als hekwerk grijpen op een fraaie wijze in elkaar. De dekbalken kunnen optioneel doorlopen.



Solo Bruggen All Wood	
Standaardafmetingen	L= 4 tot 13 m, B ≤ 3 m
Toging	Getoogd of vlak
Hekwerk	FSC-hardhouten Solid latten (70x70 mm)
Railing	RVS 316
Dekmateriaal	Solideck®
Constructie	Glulam liggers verduurzaamd Europees FSC-hout
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012



Bij de **Solo Bruggen** in **All Black** uitvoering zijn het Solo hekwerk en het Solideck®70 brugdek zijn uit All Black-balken van 70x70 mm vervaardigd. Dit All Black materiaal is gemaakt van gerecycled kunststof uit landbouwplastic en plastic tassen. Het composiet materiaal is door en door zwart. De Solid All Black-balken van het brugdek en het hekwerk grijpen op fraaie wijze in elkaar. Doordat de constructie van de Solo Brug in All Black gemaakt is van thermisch verzinkt staal is de maximale overbrugging maar liefst 16 m.

TWIN

Solo Bruggen All Black	
Standaardafmetingen	L= 4 tot 16 m, B ≤ 3 m
Toging	Vlak of zeer licht getoogd
Hekwerk	All Black-latten (70x70 mm)
Railing	RVS 316
Dekmateriaal	All Black Solideck®
Constructie	Verzinkt staal profielen
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012



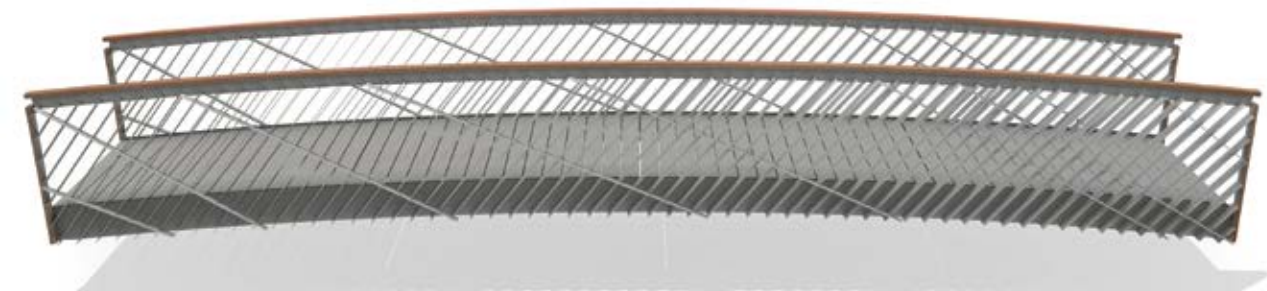
Ona Bruggen

De **Ona Brug** heeft een doorlopende balustrade met een dynamisch grafisch patroon van strippen CorTen of gepoedercoat staal. De doorlopende balustrade wordt voorzien van een FSC-hardhouten handleuning. De Ona Brug is vlak of licht getoogd met een maximale overspanning van ca. 16 meter. De breedte is standaard 2 of 3 m.

Het is een prachtige architectonisch brug, die voorzien kan worden van verschillende dekmaterialen.



Ona Bruggen	
Standaardafmetingen	L= 9 tot 16 m, B ≤ 3 m
Toging	Getoogd of vlak
Hekwerk	CorTen / gepoedercoat staal
Dekmateriaal	Diverse dekmaterialen
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR.1317-6:2012



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
HW CO
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door int. Model Depots en Patenten

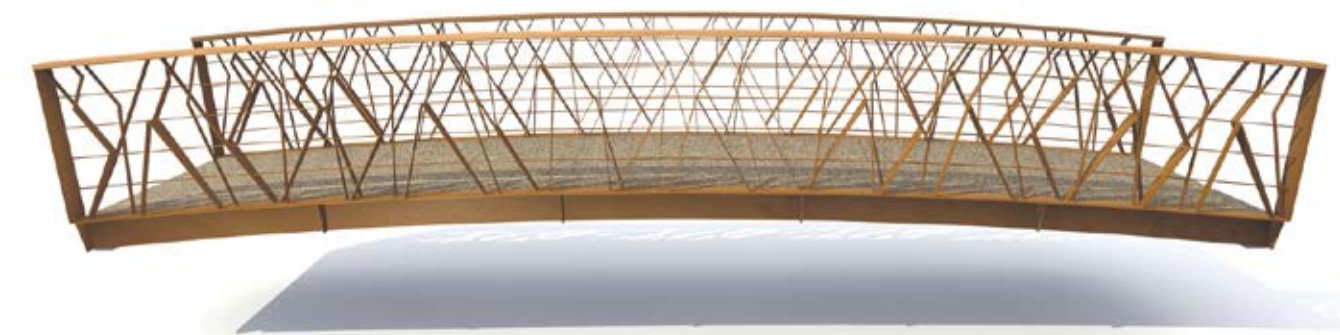
Branches Bruggen

De **Branches Brug** heeft een hekwerk waarin CorTen stalen strips lijken te vertakken. Het speelse hekwerk is afgewerkt met een hardhouten handreling. Het geheel levert een zeer organisch en spannend beeld op. Zowel vlak als licht getoogd uitvoerbaar met een maximale overspanning van 16 meter. De breedte is standaard 2 of 3 m. Zeer fraai met een FSC-hardhouten Solideck®70.



CT TH
 HW CO
 Materiaal:

Branches Bruggen	
Standaardafmetingen	L= 6 tot 16m, B ≤ 3m
Toging	Getoogd of vlak
Hekwerk	CorTen staal
Dekmateriaal	Diverse dekmaterialen
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR.1317-6:2012





Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Materiaal: CT

Streetlife Brochure 2021 - 2022

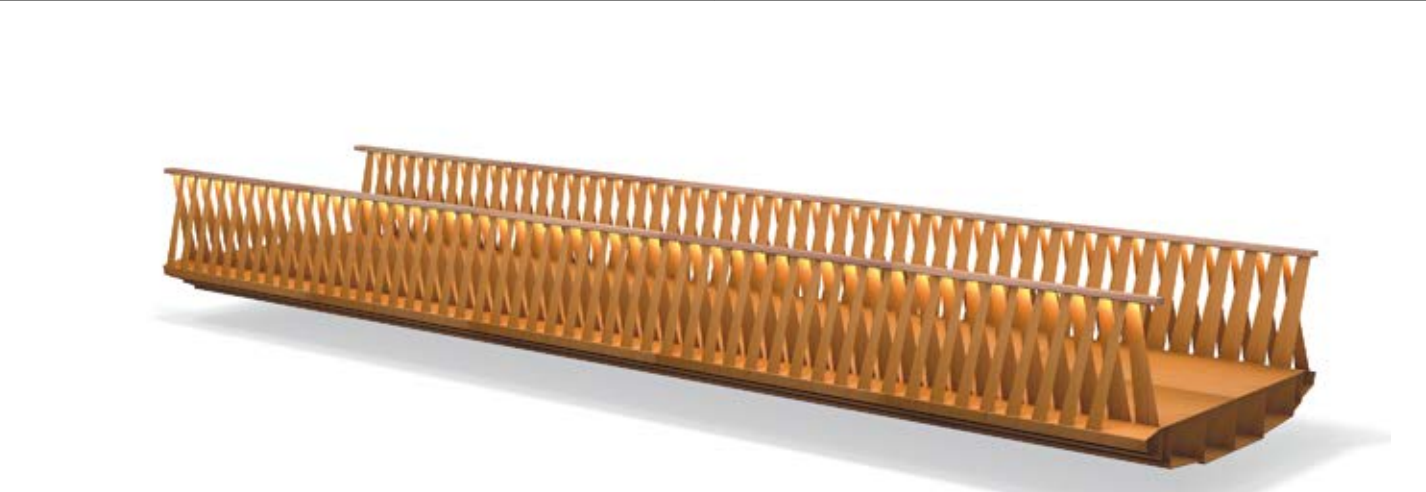
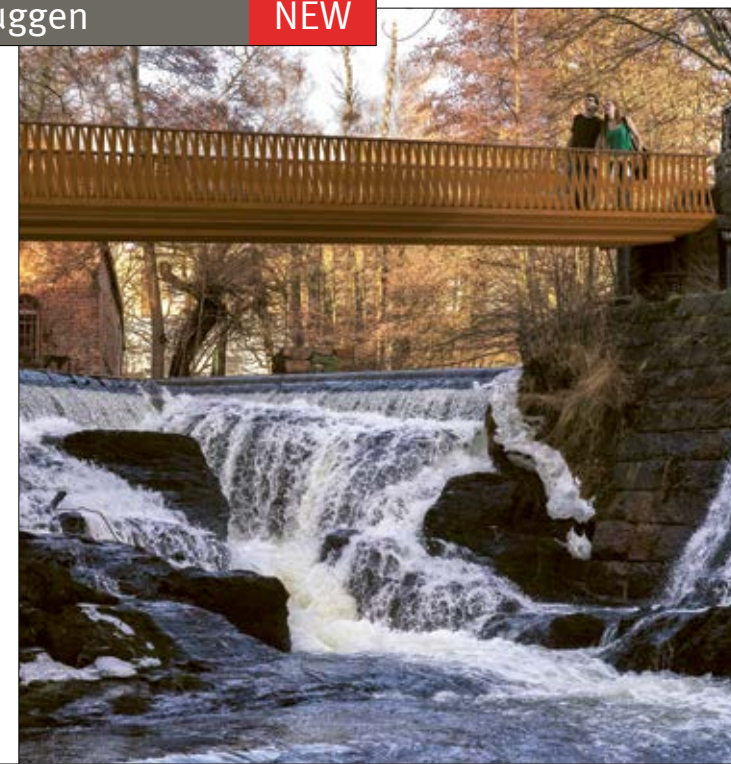
Ribbon Bruggen

NEW

De **Ribbon Brug** is volledig opgebouwd uit één uniform materiaal: CorTen plaatstaal. Dit maakt de brug erg duurzaam en uniek. Het gebruik van CorTen geeft een warm en natuurlijk beeld, het is bovendien extreem onderhoudsvriendelijk en heeft een lange levensduur. De Ribbon brug is als één geheel 'monoliet' opgebouwd. Dit geeft zelfs de onderzijde van de brug bij het onderdoor varen een fraai afgewerkte aanblik.

Door de gesloten vorm is een lange en slanke overspanning mogelijk. Het ruimtelijke hekwerk van CorTen stripjes is volledig geïntegreerd met de brugligger, waardoor de brug een strak design heeft. Wanneer ledverlichting wordt toegepast, is deze brug een bijzondere toevoeging in zowel een stedelijke als landschappelijke omgeving.

Naast het standaardhekwerk van CorTen stripjes zijn ook de Bowie, Millipede en Branches hekwerken toepasbaar.



Ribbon Bruggen	
Standaardafmetingen	L= 6 tot 18m, B ≤ 3m
Toging	Vlak
Hekwerk	CorTen (geïntegreerd), met FSC-hardhout
Dekmateriaal	CorTen (geïntegreerd dek), slijtlaag optioneel
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

HW
 CT
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2018 - 2019
 351

Zen CorTen Bruggen

De **Zen CorTen Bruggen** zijn voetgangersbruggen met een kleine overspanning van maximaal 8m. De gehele draag- en dekconstructie is uit één dikwandige CorTen staalplaat vervaardigd van max. 200cm breed en 800cm lang. De bruggen worden aan de onderzijde versterkt met CorTen constructie elementen. Het lage hekwerk combineert eenvoud met een zeker oriëntaals karakter. De CorTen reling wordt aan de bovenzijde afgewerkt met FSC® hardhout waarbij de uiteinden flink zijn afgerond. Na enige jaren zal het CorTen donkerbruin kleuren. Voor een extra grip is het mogelijk antislip dots op te nemen in het dek.



Zen CorTen Bruggen	
Afmetingen	L= max. 8m, B ≤ 2m
Toging	Getoogd
Hekwerk	CorTen
Dekmateriaal	CorTen Brugdek
Norm brug	Eurocode + nat annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR.1317-6:2012





Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door int. Model Depots en Patenten

CT TH PC
 HW CO
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022
 353

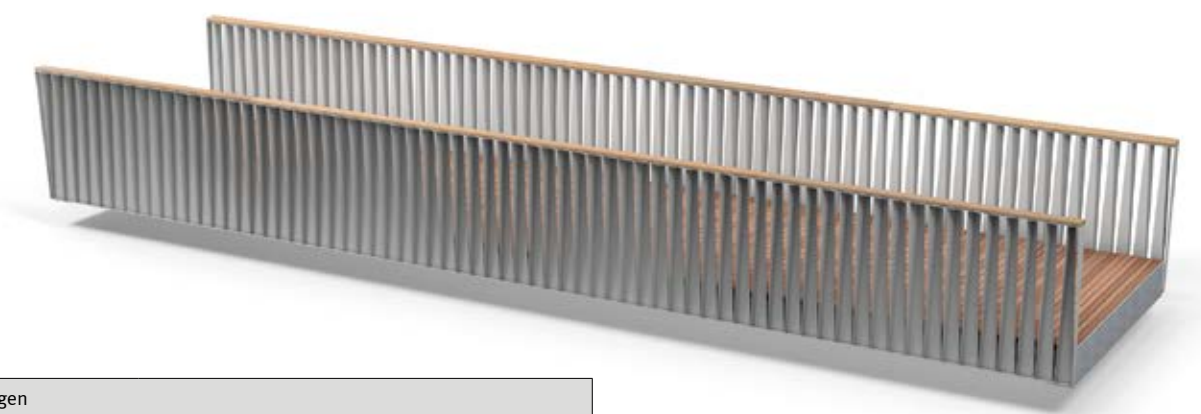
Twisting Bruggen

NEW

De **Twisting Brug** heeft een hekwerk dat uit diagonaal gezette lamel-spijlen bestaat. De hoek van de zetting is gevarieerd zodat er in het aanzicht en het voorbijgaan een levendig beeld ontstaat. Het hekwerk heeft een kleine openingsmaat van maximaal 100mm.

Het Twisting hekwerk kan worden uitgevoerd in staal KTL gepoedercoat, gestraald RVS of onbehandeld CorTen. Een handrail van FSC-hardhout of in het TWIN-materiaal Bamboe Brown kan worden toegevoegd.

Het Twisting hekwerk wordt geleverd met een standaardhoogte van 1,2m meter die eventueel aanpasbaar is op aanvraag (van 1,1 tot 1,4m). De maximale lengte bedraagt 16 meter. Het Twisting hekwerk is beschikbaar voor vlakke en getoogde bruggen.



Twisting Bruggen	
Standaardafmetingen	L= 3 tot 16 m, B ≤ 3 m
Toging	Getoogd of vlak
Hekwerk	RVS, CorTen of gepoedercoat staal
Dekmateriaal	Diverse dekmaterialen
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC
HW AC AB CO
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Country Bruggen High

De vlakke **Country Bruggen High** hebben een no-nonsense vormgeving. De kenmerkende Rough&Ready balk rust op industriële thermisch verzinkte staanders. De balk wordt uitgevoerd in FSC-hardhout of in het TWIN-materiaal All Black. Parallel onder de balk worden RVS-kabels gespannen om het doelmatige karakter te behouden. Een RVS staalkabelnet is ook mogelijk. De staanders kunnen ook worden uitgevoerd met poedercoating in RAL-kleur of CorTen staal voor een warmere uitstraling.

De bruggen hebben een eenvoudige profiel-dragerconstructie die optioneel af te dekken is met kappen, zoals in het hiernaast afgebeelde project in Epen. Standaard wordt de Country Brug High uitgevoerd met 4 RVS-kabels; optioneel meer zodat de doorgangmaat binnen de lokale richtlijnen valt.



Country Bruggen High	
Standaardafmetingen	L= 4 tot 10 m, B ≤ 3 m
Toging	Vlak
Hekwerk	FSC-hardhout of All Black
Dekmateriaal	Alle dekmaterialen
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012

Deze Country Brug High ligt bij rijksmonument de Volmolen in Epen. De watermolen uit de 18^e eeuw ligt in een prachtig natuurgebied. Door de toevoeging van kappen op de onderconstructie en de 2-laagse poedercoating heeft deze brug een extra strak en ingetogen uiterlijk.



Country Bruggen Low

De **Country Bruggen Low** hebben een functionele uitstraling en schikken zich naar hun omgeving. Hoewel terughoudend, is de detaillering fraai uitgevoerd. De 30 cm lage balusters zijn voorzien van een Rough&Ready balk (7x15 cm) in FSC-hardhout of TWIN-materiaal All Black; de brug behoort daardoor tot de familie van Rough&Ready producten.

De staanders en constructie kunnen worden uitgevoerd met poedercoating in RAL-kleur of in CorTen staal voor een warmere uitstraling. De bruggen hebben een eenvoudige profiel-dragerconstructie die optioneel af te dekken is met kappen voor een strak uiterlijk.

De Country Brug Low is een landelijke brug voor kleine overspanningen in voor weidse landschappen en parkomgevingen.



ST CT TH PC

HW AC AB CO

Materiaal:



TWIN

Country Bruggen Low	
Standaardafmetingen	L= 4 tot 12 m, B ≤ 3 m
Toging	Vlak
Hekwerk	FSC-hardhout of All Black-recyclaat
Dekmateriaal	Alle dekmaterialen
Norm brug	Eurocode + nat. annex

De Country Brug Low is een bescheiden maar toch ook een strak gedetailleerde brug voor het verbinden van oevers in een groene omgeving. De Rough&Ready houten reling wordt bevestigd met stevige verzinkte steunen.



Deze schitterende Crossline CorTen Brug vindt u in het Park 't Nieuwelant te Vlaardingen (NL). De robuuste CorTen balusters met wilde spijlen harmoniëren fraai met de monumentale bomenrij!

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC

HW CO

Materiaal:

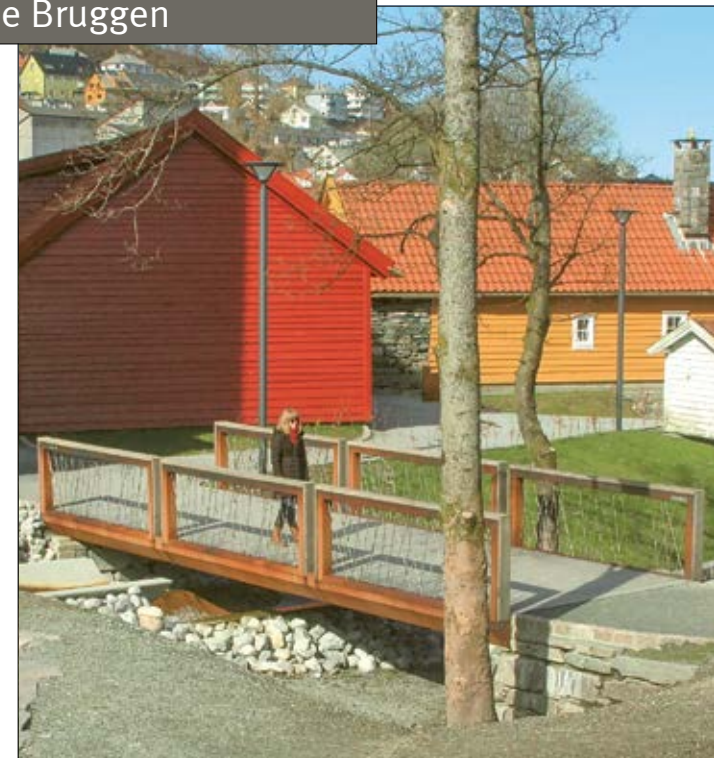
Streetlife Brochure 2021 · 2022

359

Crossline Bruggen

De **Crossline Brug** is een vlakke brug met gesegmenteerde hekwerken. De uitstraling is door de kaders 'natuurlijk chique'. De robuuste kaders zijn uitgevoerd in CorTen en afgedekt met een reling van FSC-hardhout. Binnen de kaders is er keuze uit horizontale RVS-kabels of een patroon van RVS Wilde Spijlen. Ons team denkt tevens graag mee als er een andere invulling gewenst is.

Door de fijne dimensionering van de invulling wordt er een fraai contrast gevormd met de stoere kaders. Aan de onderzijde van de reling kunnen spots worden opgenomen voor subtiele verlichting. Door de verdekte plaatsing wordt de passant niet verblind.



Optioneel met voorziening voor het integreren van ledverlichting

Hekwerkmodules met Wilde RVS spijlen

Crossline Bruggen	
Standaardafmetingen	L= 6, 9 of 12 m, B ≤ 3 m
Toging	Vlak
Hekwerk	CorTen
Dekmateriaal	Diverse dekmaterialen
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012



Tijdens de Bundesgartenschau 2015 werd over het Flechte-dal in Havelberg een 40 meter lange Crossline Brug geplaatst, dat in 3 segmenten vanuit Nederland is

aangevoerd. De ranke V-vormige kolommen ondersteunen de demontabele brug vanuit het dal.



Ontwerp: Streetlife
 Beschermd door int. Model Depots en Patenten

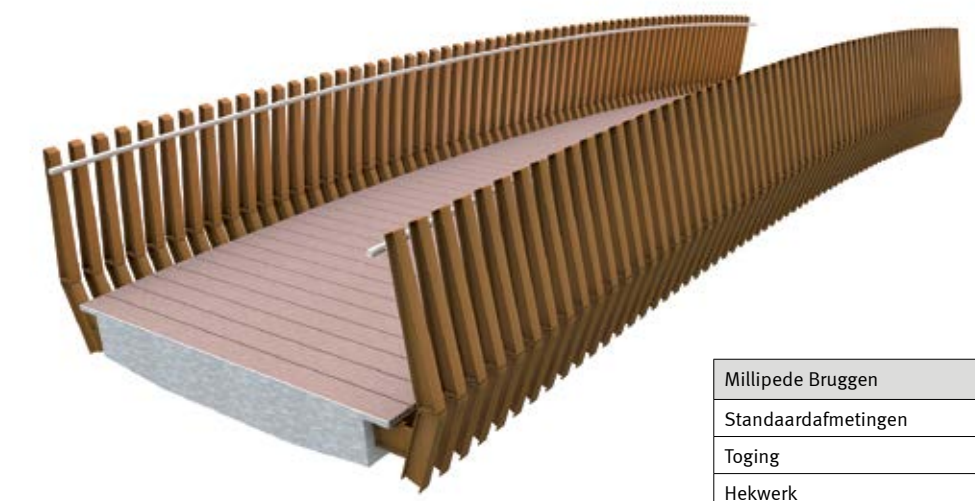
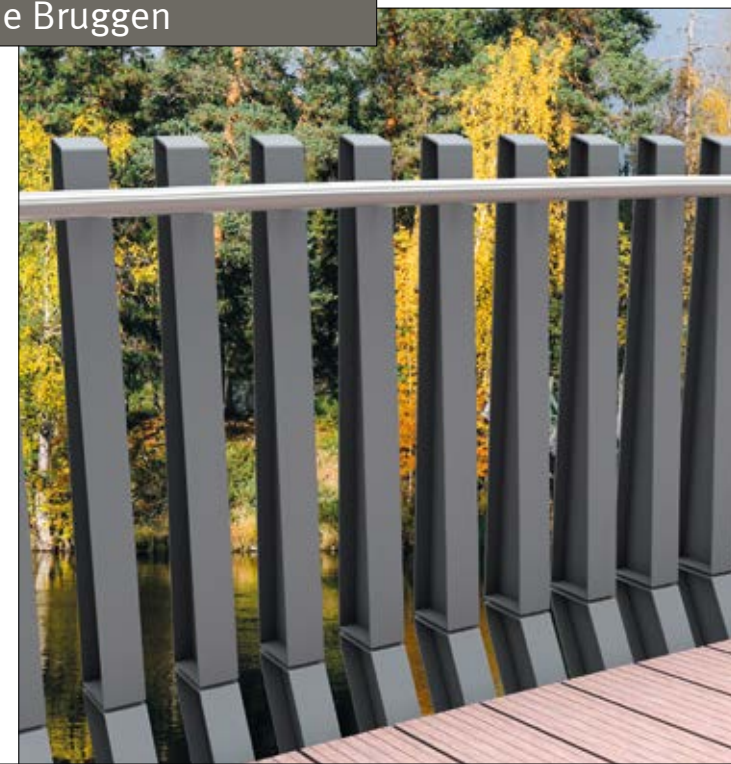
CT TH PC
 HW CO
 Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022
 363

Millipede Bruggen

De **Millipede Brug** heeft geknikte CorTen-stalen hekwerkstaanders. Door de wijkende vorm is de doorgang visueel extra breed. De Millipede Brug is in CorTen of gepoedercoat staal leverbaar. Door zijn hoekige vorm heeft de staander veel kleurschakeringen in de CorTen patina. De CorTen staanders vergen nauwelijks onderhoud over de levensduur van de brug, een sustainable design met een vriendelijk onderhoudsbudget. De hier afgebeelde variant heeft een roodbruin Streetdeck®40, maar ieder dek uit de Streetlife collectie is mogelijk.

Streetlife levert haar CorTen producten zonder voorbehandeling waardoor er in het eerste jaar een bijzondere rijke schakering aan kleuren te zien is. CorTen wordt naar verloop van tijd diepbruin.



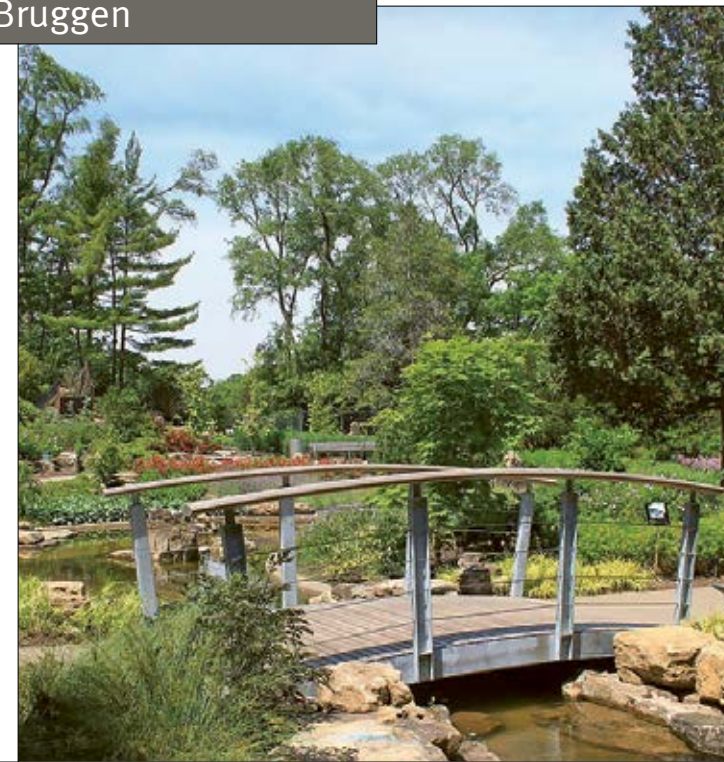
Millipede Bruggen	
Standaardafmetingen	L= max. 16 m, B ≤ 3 m
Toging	Getoogd of vlak
Hekwerk	CorTen, gepoedercoat staal,
Dekmateriaal	Diverse dekmaterialen
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012



Bold Bruggen

De **Bold Brug** kent robuuste staanders met eerlijke detaillering. Ze zijn thermisch verzinkt of gepoedercoat in een RAL-kleur. Een fors en ovaal geschaafde hardhouten reling completeert dit gedetailleerde hekwerk. Een forse RVS buisreling (Ø10 cm) is een fraai alternatief. De invulling van de balustrade bestaat uit horizontale RVS-kabels met spanners, een RVS staakabelnet of CorTen strekmetaal.

De **Bold Brug CorTen** heeft uitkragende staanders van warm CorTen staal, verborgen gemonteerd aan een gesloten randligger. De dekconstructie kan in Cordeck®40, bestaande uit CorTen profielen worden uitgevoerd, om een totale warmbruine look en feel te creëren. Voor een extra slipvast dek kunnen de profielen voorzien worden van uitstekende dots in een regelmatig patroon.



Bold Bruggen	
Standaardafmetingen	L= 6 tot 16 m, B ≤ 3 m
Toging	Vlak of getoogd
Hekwerk	CorTen, gepoedercoat of verzinkt staal
Dekmateriaal	Diverse dekmaterialen
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC

HW CO

Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 · 2022



Swan Bruggen

De **Swan Brug** is uitgerust met het Swan hekwerk in CorTen staal of gepoedercoat in RAL-kleur. Het hekwerk dat een extra brede uitstraling creëert, vergroot de toegankelijkheid. De CorTen balusters hebben een standaardhoogte van 110 cm en worden gecombineerd door een afgeronde reling in hout of RVS.

Het hekwerk is voorzien van doorlopende RVS-kabels of deels in CorTen mesh-panels om tegemoet te komen aan internationale aanbevelingen voor hekwerken. De draagconstructie is afgedekt met fraai meegekromde CorTen panelen. Het hekwerk is door z'n vormgeving als moeilijk overklimbaar aan te merken.

Deze Swan Bruggen hebben maximale overspanning van 16 m. De breedte is standaard 2 of 3 m. Gelijkmatige belasting van max. 5 kN/m².



Swan Bruggen	
Standaardafmetingen	L= 6 tot 16 m, B ≤ 3 m
Toging	Vlak of getoogd
Hekwerk	CorTen of gepoedercoat staal
Dekmateriaal	Diverse dekmaterialen
Norm brug	Eurocode + nat. annex
Norm hekwerk	NPR-CEN/TR 1317-6:2012

Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

ST CT TH PC
HW CO
Materiaal:

Streetlife Brochure 2021 - 2022

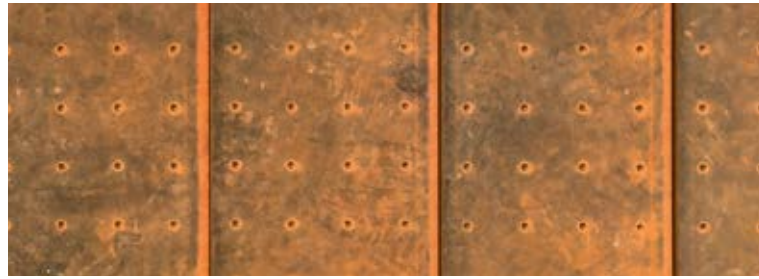
In het natuurgebied gelegen aan het Canal du Jard in Vieux-Condé (Frankrijk) is een 18 meter lange **Swan Brug** geïnstalleerd. De elegante brug is tot stand gekomen in samenwerking met Atelier Nervures en IdVerde Agence de Bouchain.



Streetdeck® 40
371



Streetdeck® 40
373



Cordeck® Dots
375



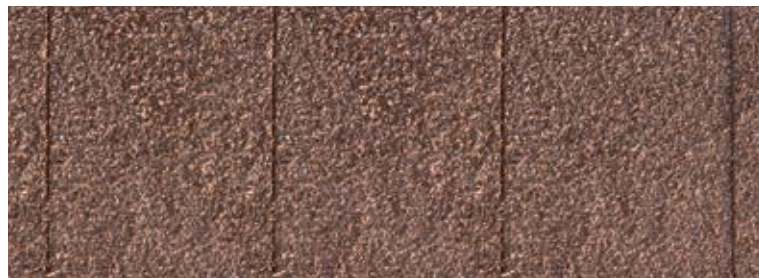
Cordeck® Variados
377



Solideck® Wood
379



Solideck® All Black TWIN
381



Truedeck® 40
383



Truedeck® 40
383

Deksystemen

Een goede keuze van een duurzaam en karaktervol dek creëert een meerwaarde voor menig project in de publieke ruimte. In de Streetlife Collectie zijn een viertal unieke deksystemen opgenomen, die door Streetlife zijn ontwikkeld. Het zijn dekken met ieder een verschillende materiaalkeuze, sommige met een uitgesproken karakter en andere met een meer neutraal karakter. Het zijn duurzame dekken met een uitgebalanceerde prijs-kwaliteit verhouding.

U kunt kiezen uit de volgende vier deksystemen:

- Streetdeck®40 (1)
- Cordeck®Dots (2)
- Solideck®70, in FSC-hardhout of All Black (3)
- Truedeck®40 (4)

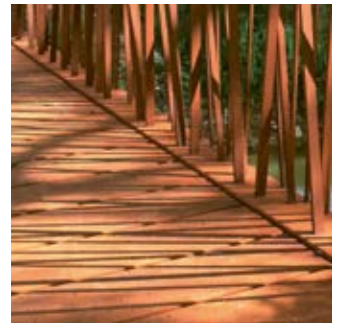
De dimensionering van de dekprofielen is robuust met een dikte van 40 mm of meer, waardoor een grotere overspanning tussen de onderliggende balkenstructuur mogelijk is dan regulier. De deksystemen zijn ideaal voor toepassing op bruggen en steigers. Echter ze zijn ook uitermate geschikt voor architectonische platforms of professionele dakterrassen. Alle deksystemen hebben een snelle montagewijze, welke in de specificaties zijn opgenomen. Ook bestaat de mogelijkheid om een stalen dek te kiezen ter voorbereiding voor asfalt (aangebracht door derden op locatie), of hierop in overleg een eigen gekozen slijtlaag toe te passen.

Heeft u vragen over bijvoorbeeld de uitvoeringsvorm, de montagewijze, de slipvastheid, toepassingsmogelijkheden, etc. neem dan gerust contact op. Wilt u een offerte aanvragen? Dan is het raadzaam een eerste technische tekening, met de vermelding van het aantal benodigde vierkante meters, te sturen.

Alle deksystemen vallen onder intellectueel eigendomsrecht.



1.



2.



3.



4.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Streetdeck® 40

Streetdeck®40 is een ecologisch en functioneel goed alternatief voor hardhout. Het materiaal heeft een eigentijdse en strakke uitstraling en is verkrijgbaar in twee kleuren. Het Streetdeck®40 composiet-hout bestaat uit 75% versnipperd resthout en 25% synthetisch materiaal.

De kleine houtsnippers zijn volledig in het synthetische materiaal ingepakt, waarop schimmels en algen geen voedingsbodem hebben. Het materiaal is splintervrij en ideaal voor blote voeten. Streetdeck®40 is onderhoudsarm en zal in de buitenruimte nauwelijks vergrijzen. Streetdeck®40 wordt beschermd door patenten. Het gebruikte hout bestaat voor 100% uit Europees hout, dat PEFC gecertificeerd is.

Het Streetdeck®40 is in 2 kleuren verkrijgbaar: Mediumgrijs en Roodbruin in UV-stabiele kwaliteit.



Basisgegevens Streetdeck®40:

- Profielmaat 19x4 cm, aan kopse zijde 15 mm vrijhouden
- Standaardlengte 2, 3, 4 en 5 m
- Gering eigengewicht 27,5 kg/m²
- Blinde bevestiging, van onderaf met hamerkopbouten en kikkerplaten op staalprofielen
- Blinde montage bovenaf met geschroefde klemmen op houten raggels
- Overspanning maximaal h.o.h. 100 cm (bij 5 kN/m² en minimaal 3 steunpunten)
- Puntlast 10x10 cm: 7kN max.
- Afschot van ongeveer 2°
- Geventileerde onderconstructie is vereist
- Splintervrij, zeer geschikt voor blote voeten

Montagehandleiding met technische specificaties is beschikbaar op aanvraag.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

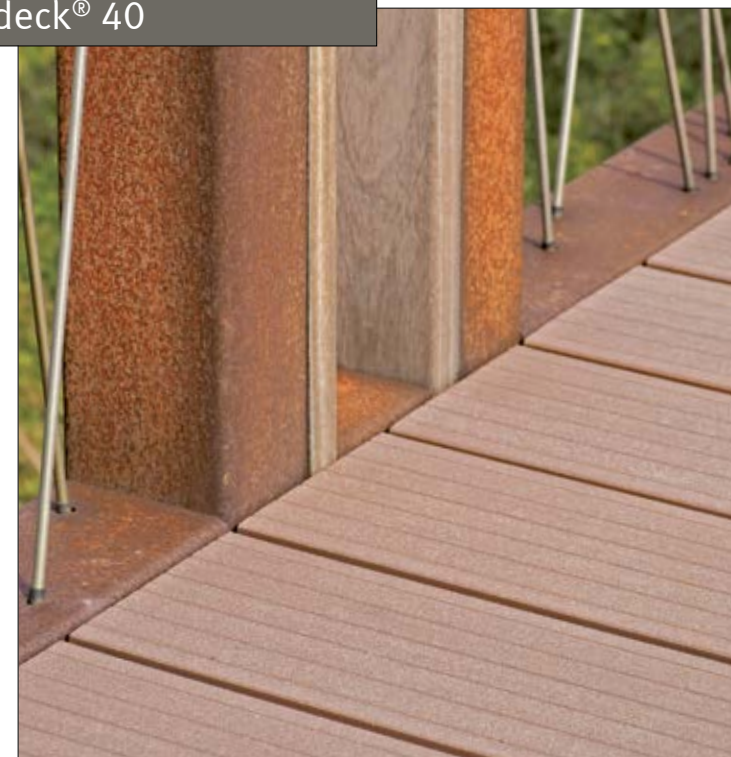
Streetdeck® 40

Slipvastheid

De slipvastheid wordt gewaardeerd met klasse 'veilig' volgens de Wuppertal Safety Threshold en NTA7909:2004. De slipvastheid op langere termijn is met name bij nat weer beter dan hout. De slipvastheid voor voetgangers is onderzocht met de Floor Slide Control 2000 print met rubber en kunststof zool. Wij raden aan Streetdeck®40 dwars op de dominante looprichting toe te passen.

Streetdeck®40 ESR: Extra Slip Resistant

Er kunnen zich situaties voordoen waarbij een grotere slipvastheid vereist is. Bijvoorbeeld bij hellingshoeken en verkeerssituaties zoals een haakse bocht in een fietspad of fietskruispunt. Bij de Streetdeck®40 ESR-profielen is een strook fijn steengrit op het houtcomposiet aangebracht met behulp van UV-stabiele en elastische composiethars. De kleurtoon van het steengrit is afgestemd op de kleur van het Streetdeck®.



Duurzaamheid & Slijtvastheid

De duurzaamheid van Streetdeck®40 is zeer goed, zelfs beter dan menig hardhout. In vergelijkend onderzoek met Bankirai scoort Streetdeck® aanmerkelijk beter. Het materiaal is door en door uniform waardoor natuurlijke slijtage geen visuele of functionele beperkingen geeft.

Onderhoud

De kwaliteit van ieder dek wordt gewaarborgd met goed onderhoud. Streetdeck®40 zal niet rotten, maar dient wel gereinigd te worden van organisch en vochtvasthoudend materiaal om de vormstabiliteit en slipvastheid te waarborgen. In de meeste gevallen is jaarlijks schoonspuiten met een hogedrukspuit voldoende, bij voorkeur in de herfst. Wij adviseren u graag om een goed onderhoudsplan op te stellen.

De kleine houtsnippers zijn volledig in het synthetische materiaal ingepakt, waarop schimmels en algen geen voedingsbodem hebben. Het materiaal is splintervrij en ideaal voor blote voeten.

Streetlife Brochure 2021 · 2022

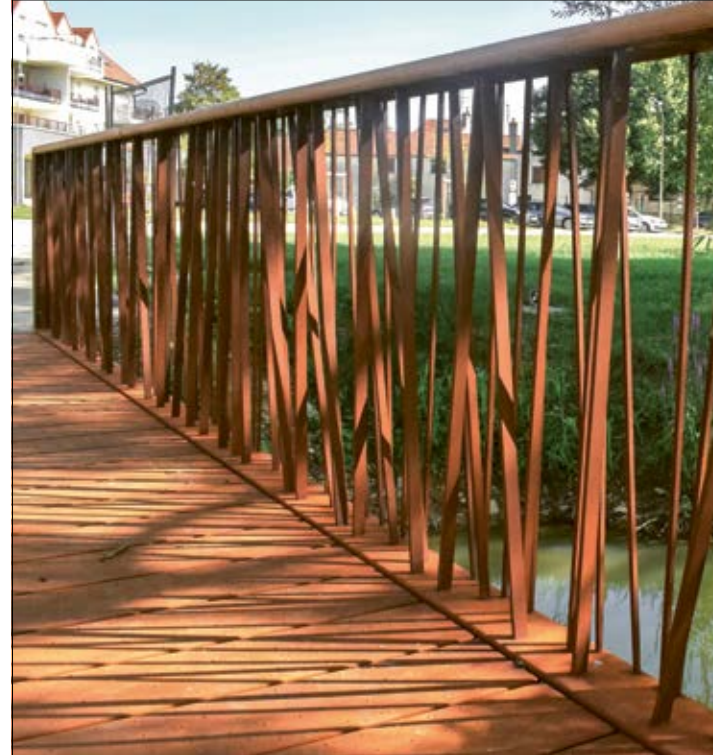
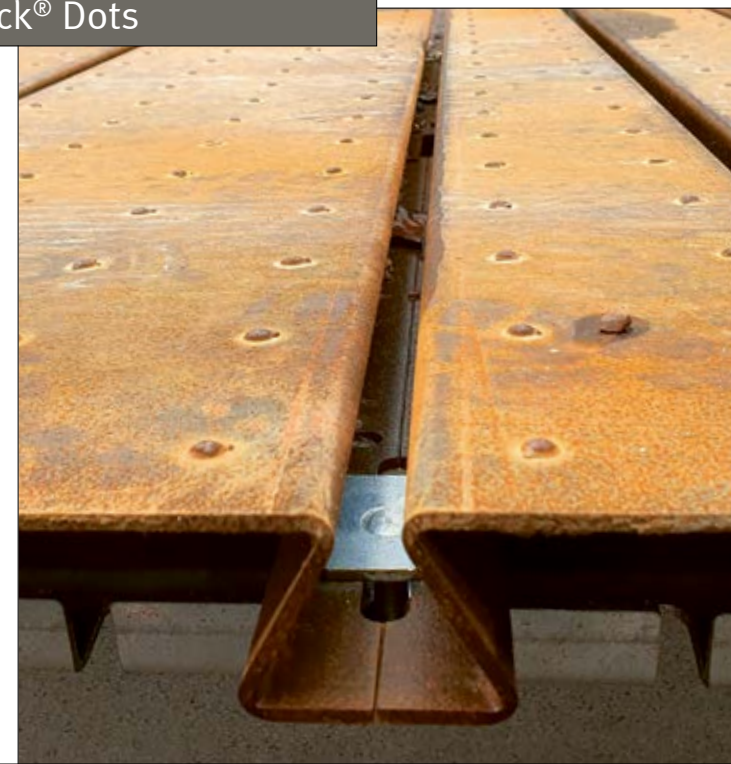


Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

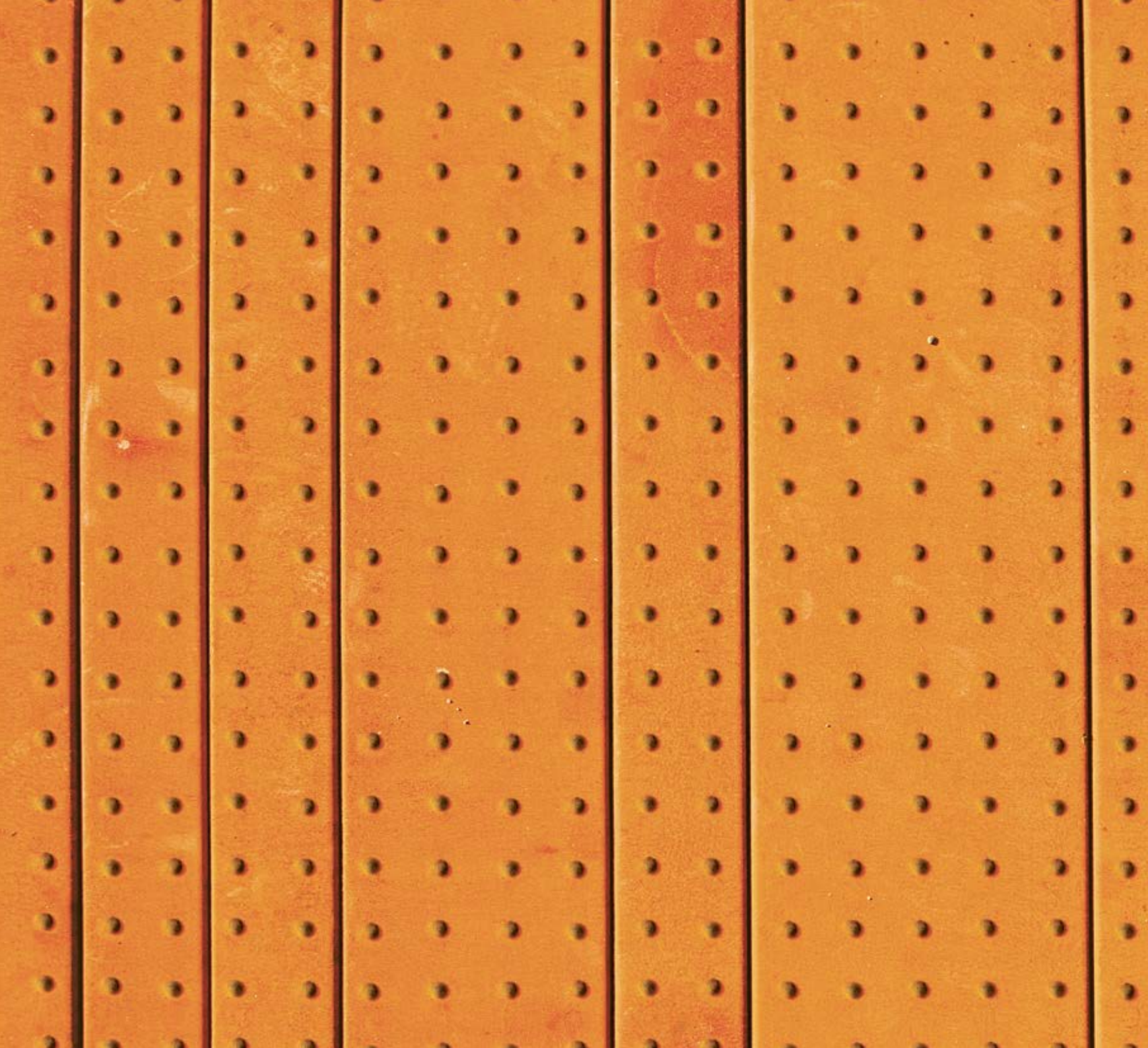
Cordeck® Dots

De **Cordeck® Dots** profielen zijn uit CorTen staalplaat vervaardigd. Kleine bolvormige reliëf puntjes (dots) zijn in een regelmatig patroon aangebracht en creëren een goede grip: het dek is extra slip-resistent. Cordeck® Dots decking heeft een zeer lange levensduur.

De maximale lengte is 300 cm.
De maximale h.o.h. afstand voor ondersteuning is 150 cm.
De Cordeck® Dots profielen worden op onzichtbare wijze klemmend op de onderconstructie vastgeschroefd.
Befestigingsmaterialen worden meegeleverd.



Cordeck®40	
Afmeting (bxh) Cordeck®Dots	180 / 240 / 320x40 mm
Lengtes	max. 300 cm
Materiaal	CorTen
Eigen gewicht	56 kg/m ²
Montage	h.o.h. < 150 cm
Blinde Montage	met Streetlife hamerkopsets en kikkerplaten
Max. verdeelde belasting	5 kN/m ²
Hoogte dots	2,5 mm



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

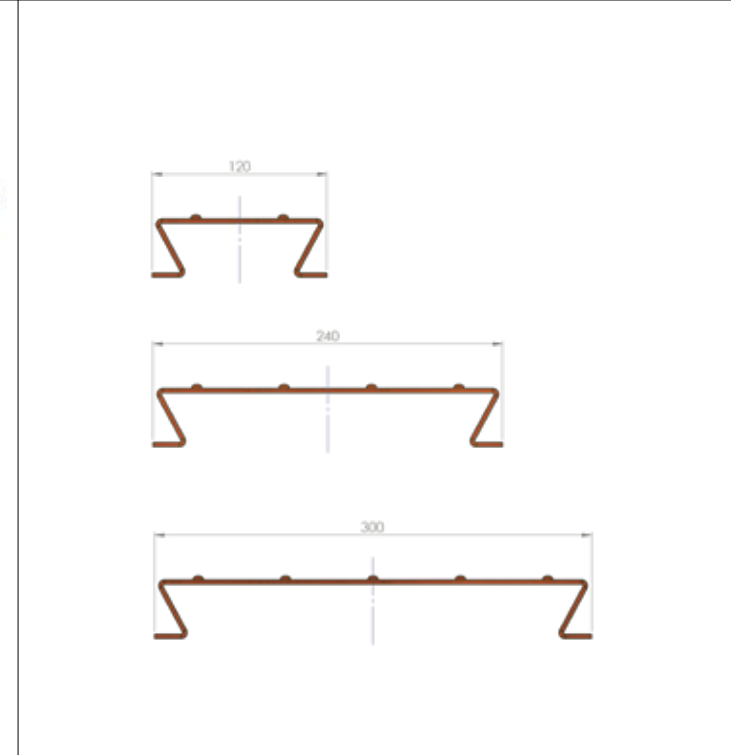
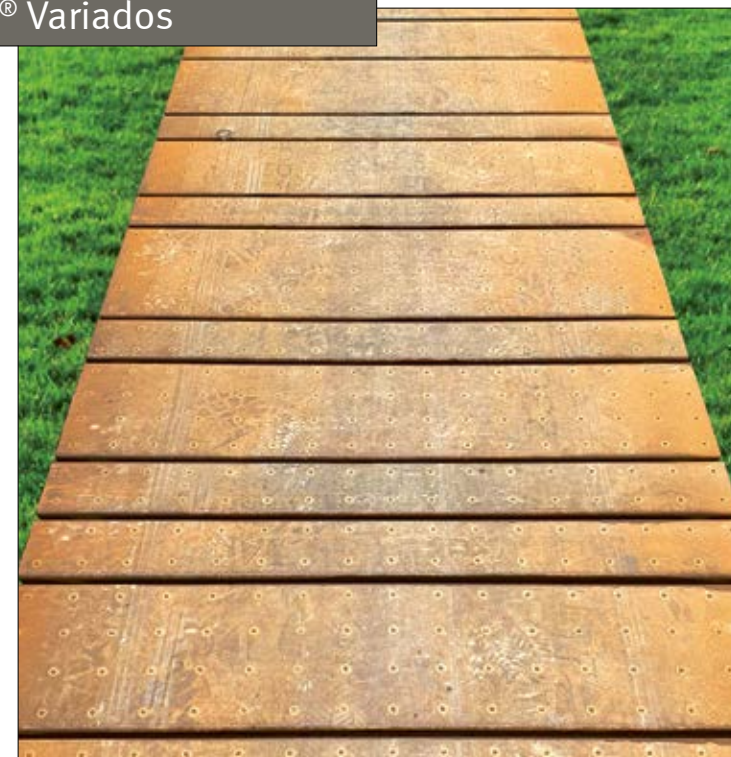
Cordeck® Variados

Voor een afwisselend beeld bij grotere loopoppervlakken of op bruggen met een sober hekwerk is het **Cordeck® Variados** ontwikkeld. Het strakke grid van de dots geeft rust in het lijnenspel van de naden. De kleurstelling van het CorTen is warm en in de loop van de tijd zal het dek donkerder bruin kleuren. Afhankelijk van de gebruiksiteit tekent zich een gebruikspatroon af.

Cordeck® Variados (max. lengte = 3 m) en kent drie plankier breedtes, waarbij het antislip patroon ondoorbroken blijft:

- Cordeck®2: 120 mm breed (met 2 rijen nokjes)
- Cordeck®4: 240 mm breed (met 4 rijen nokjes)
- Cordeck®5: 300 mm breed (met 5 rijen nokjes)

De strokenmix wordt geheel naar uw wens geleverd. Cordeck® Variados heeft een blinde montage op een stalen of houten onderconstructie met hamerkopsets en kikkerklemmen.





Een uiterst chique uitvoering van de Country High Brug in zwart gepoedercoat staal in combinatie met duurzaam FSC-hardhout; het dek bestaande uit massieve 70x70mm latten en blinde bevestiging laten het looppad zweven.

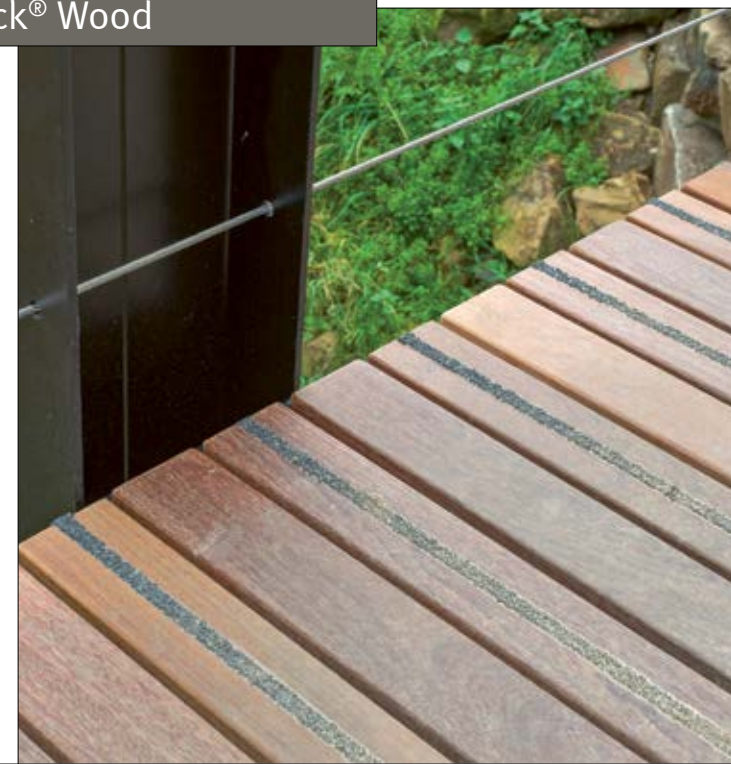
Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solideck® Wood

Het **Solideck®70 Wood** is pure kwaliteit. Het is een bijzonder solide en robuust deksysteem, bestaande uit 70x70 mm latten van FSC-hardhout van de hoogste duurzaamheidsklasse. Met behulp van bevestigingsklemmen worden de latten vanaf de onderzijde blind bevestigd. De montage is simpel en uiterst snel. Door het Solideck®70 uit te laten kragen wordt de robuustheid van de 70x70 mm latten extra gevisualiseerd.

Optioneel voorzien van een extra slijtvaste laag voor intensief gebruikte langzaamverkeer toepassingen. De laag kan op elke balk, of om en om toegepast worden. Verkrijgbaar in lengtes van 2 en 3 m, afwijkende maten in overleg. Er gaan ca. 12 latten in een strekkende meter.





Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Streetlife Brochure 2021 · 2022

Solideck® All Black

Solideck®70 All Black is een bijzonder duurzaam alternatief voor FSC-hardhout. All Black wordt vervaardigd van gerecycled plastic en is UV-stabiel. De door en door diepzwarte kleur en het robuuste profiel nodigen uit om sterke contrasten in haar omgeving te maken.

Het TWN-materiaal Solideck®70 All Black kan niet rotten, biedt geen voedingsbodem aan schimmels of mos en heeft geen onderhoud. Het is aan te raden een jaarlijkse reiniging in te plannen zodat de visuele kwaliteit van het project gewaarborgd is.



Solideck®70 is stroef (conform NEN2873)
Wrijvingsgetal Leroux: droog 88, nat 66.
De glansgraad neemt in het gebruik af naar mat. Solideck® All Black is leverbaar tot 250 cm profiel lengte. H.o.h. ondersteuning: 100 cm bij drie steunpunten.

Solideck®70 kan gemonteerd worden op een stalen onderconstructie of op een composiet raggelsysteem. Beide montagewijzen zijn onttrokken aan het zicht en eenvoudig en snel uit te voeren.



Ontwerp: Streetlife
Beschermd door Int. Model Depots en Patenten

Truedeck® 40

Truedeck® 40 is een composiet deksysteem bestaande uit pultrusieprofielen die blind bevestigd worden en afgestrooid worden met slijtlaag van scherpgrind. Doordat de compositiehars van de pultrusie profielen vrijwel overeenkomt met de bondinghars van het gekleurde scherpgrind zijn er geen verschillen in uitzetting en is onderhoud nihil. De keuze bestaat uit twee type Truedeck® profielen (Open of Closed) van beide 4 cm dik.

Truedeck® is licht met een eigen gewicht van 20 kg/m² (35 kg/m² incl. slijtlaag), tegelijk is Truedeck® sterk met een maximale onbedoelde voertuig last van 12 ton. Truedeck® is ontworpen conform de EN1991-2 en CUR96.

Standaard zijn er 3 kleuren, zoals afgebeeld: zand, grijs en rood.
Korrelgrootte:

- 1-3 mm voor voetgangers
- 1-2 mm voor fietsers



Truedeck® 40	
Afmeting (bxh)	256x40 mm / 500x40 mm
Lengtes	200 / 300 / 400 / 500 cm
Eigen gewicht (incl. slijtlaag)	20 kg/m ² (35 kg/m ²)
Max. verdeelde belasting	5 kN/m ²
Max. onbedoelde voertuig belasting	12.000 kg
Slijtlaag	Kleur en korrelgrootte in overleg
Materiaalsamenstelling glasvezel – composiet hars	60% - 40%
Levensduur plank	50-60 jaar
Levensduur slijtlaag	10 jaar

Colofon

Editor en copyright 2020

Streetlife, Leiden

FSC-registratie

C105477

Concept, regie en teksten

Peter Krouwel, Aimée Kan

Coördinatie en uitwerking

Aimée Kan, Kim van den Hoven

Fotografie

Streetlife, ALC, Marion Brenner, Jurriaan Brobbel, Richard Chivers, Barrett Doherty, Bernd Fersterra, Rankin Fraser, Graham Hebel, Pål Hoff, Inuits Paysagistes, Jen-Dan, Katara Hospitality Switzerland, Pascal Moors, Mosbach Stadverwaltung, Orsatti+Stuart Associates, Näkymä Oy, Katja Pesonen, plan°D, Swen Reichhold, Schellevis Beton, Scott Shigley, Albert Speer & Partner, Jared Steinmark, Ferry Streng, Miro Švolik, Steve Swis, Gyles Thornely, Daniela Toman, Arnoud Verhey, Ed Wonsek.

Grafische details

Coördesign Leiden, Remco Mulckhuysen

Print

Drukkerij Tuijtel, Hardinxveld-Giessendam, Nederland

Oplage

Nederlands: 1.500 st. Engels: 4.000 st.
Frans: 1.750 st. Duits: 1.750 st.

Papier

Cover: 244 gr/m² Kraftpak PEFC
Binnenwerk: 80 gr/m² Magno Natural FSC

Disclaimer

Direct bij publicatie van deze brochure, Collectie 2021-2022, vervalt alle informatie uit voorgaande publicaties van Streetlife. Gezien de variaties in materiaalprijzen raden wij u aan altijd een offerte met prijzen en levertijden aan te vragen.

Vermelde afmetingen bij de afbeeldingen zijn altijd in centimeters:

234x59x72,5cm = lengte x diepte (of breedte) x hoogte

Elk Streetlife ontwerp is tot de kleinste details gericht op kwaliteit en duurzaamheid.

Streetlife houdt zich het recht voor dimensies, specificaties en prijzen te modificeren.

Door de variatie in druk-technieken kunnen de afgebeelde kleurstenen in nuance afwijken van de werkelijkheid.