

Urban Elements



URBAN ELEMENTS

Strøvej 38  
3320 Skævinge

[info@urban-elements.dk](mailto:info@urban-elements.dk)  
[www.urban-elements.dk](http://www.urban-elements.dk)



VERSION A



VERSION B





H 200



H 300

### HARRIS WOOD H 200 | H 300

Designer:	Sjit	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	H 200 2076x504 mm H 420 mm	69 kg
	H 300 3076x504 mm H 420 mm	100 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel + Hardwood Acero pintado o Acero Corten + Madera dura	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	

Collection of modular seats composed of steel supports, a wooden perimeter frame, a seat, made of full length wooden slats (version B) or staggered joints (version A). Two sizes, with or without wooden backrest, are available. The H 300 version is also available with alternating backrest.

Colección de bancos modulares formados de soportes en acero, de una estructura perimetral de madera, de una superficie que sirve de asiento, realizado con listones enteros de madera (versión B) o con listones escalonados (versión A). Disponibles dos tamaños, con o sin respaldo de madera. La versión H 300 está disponible con respaldo alterno.



HS 200



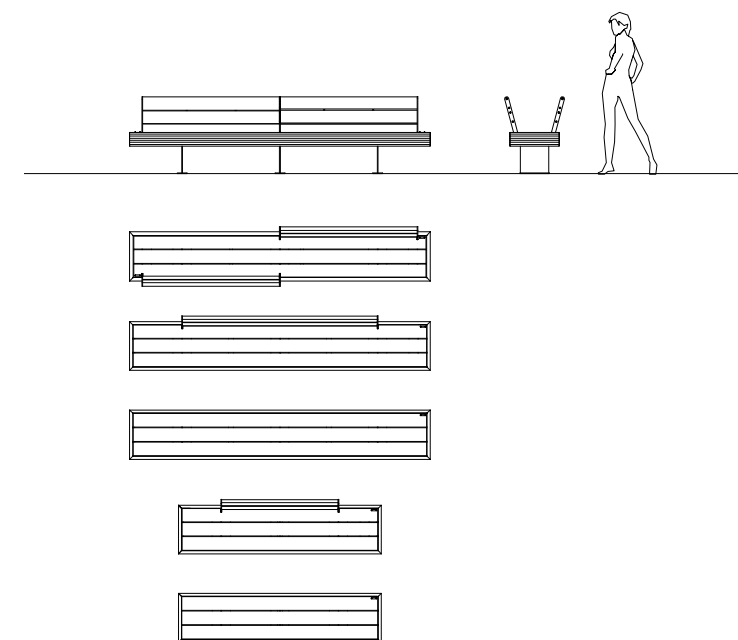
H2S 300



HSC 300

### HARRIS WOOD HS 200 | H2S 300 | HSC 300

Designer:	Sjit	
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	HS 200 2076x504 mm H 790 mm h 420 mm	78 kg
	H2S 300   HSC 300 3076x504 mm H 790 mm h 420 mm	
	H2S300	118 kg
	HSC300	140 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel + Hardwood Acero pintado o Acero Corten + Madera dura	
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos	





BH 1076

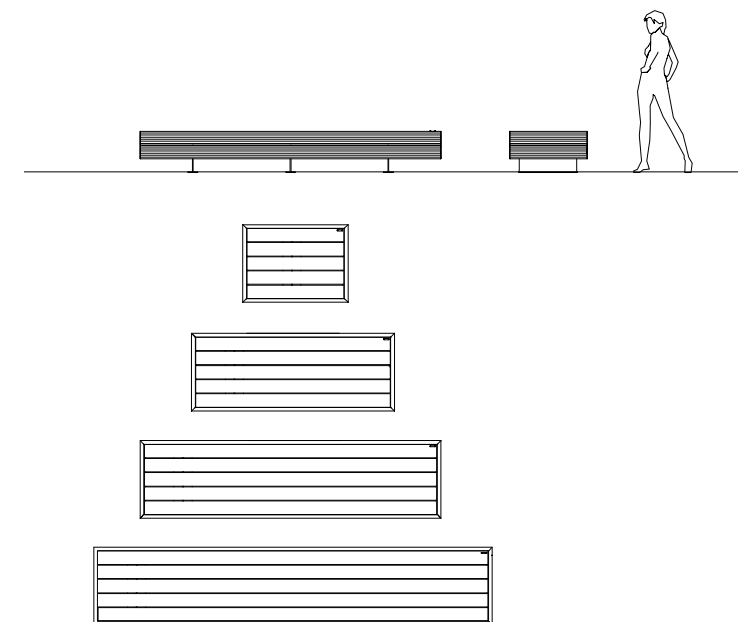
BH 2076

BH 3076

BH 4076

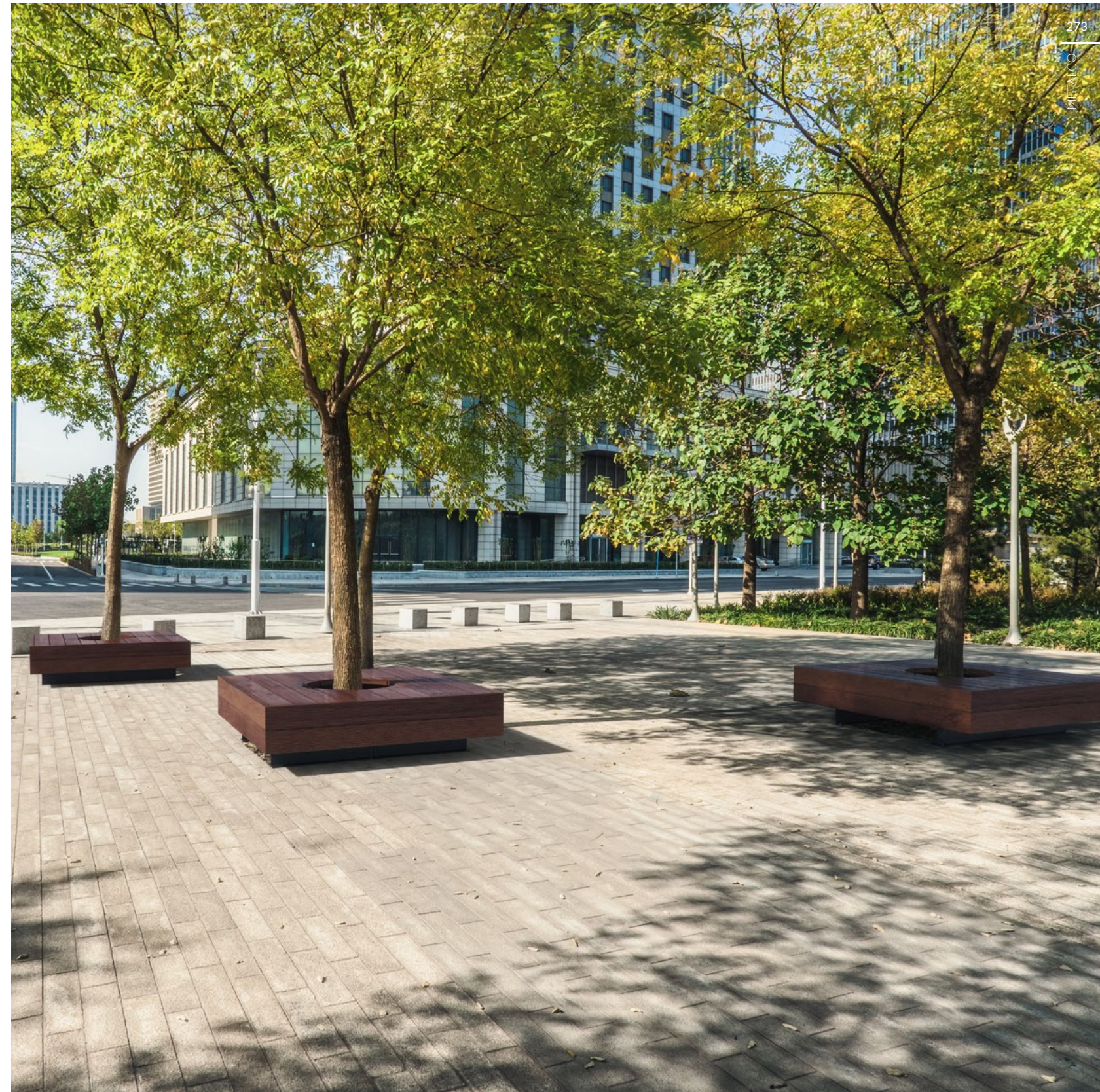
Collection of benches, without backrest, composed of steel supports, a double perimeter frame in wood, a seat, made of full length wooden slats (version B) or staggered joints (version A). Four different lengths are available.

Colección de bancos sin respaldo, formado por soportes en acero, con una doble estructura perimetral en madera y por una superficie que hace de asiento, realizada con listones de madera enteros (versión B) o con listones escalonados (versión A). Disponible en cuatro largos.



BIG HARRIS WOOD

Designer:	Sjit
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	BH 1076 1076x794 mm H 420 mm 96 kg
	BH 2076 2076x794 mm H 420 mm 145 kg
	BH 3076 3076x794 mm H 420 mm 197 kg
	BH 4076 4076x794 mm H 420 mm 253 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel + Hardwood Acero pintado o Acero Corten + Madera dura
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos





HI 1576



HI 2076



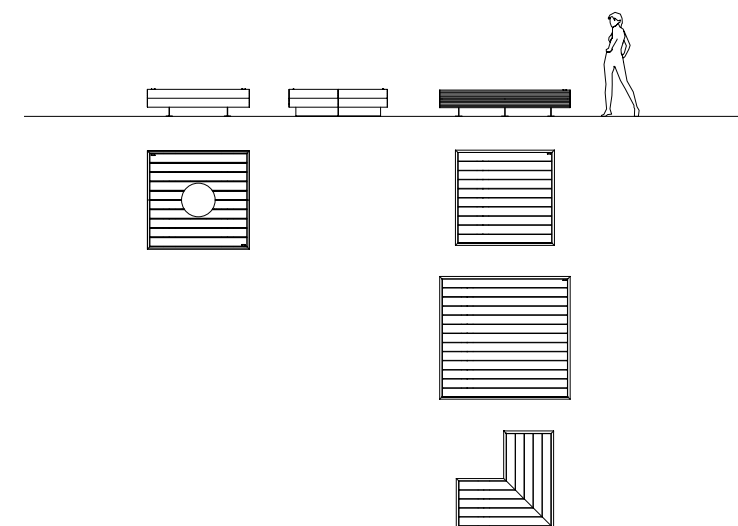
HI 1550



H TREE

Collection of modular seats, without backrest, composed of a double perimeter frame and a seat, both made of full length wooden slats. Four versions are available: two square seats of different sizes; a seat with a central hole for the positioning around trees or plants; a "L" shaped seat, compatible with the Big Harris collection. The seats can be installed individually or in composition.

Colección de bancos modulares, sin respaldo, formados de una doble estructura perimetral de madera y de una superficie que sirve de asiento, realizadas con listones de madera enteros. Disponibles en cuatro versiones: dos bancos de forma cuadrada con diferentes tamaños; un banco dotado con un orificio central para poder plantar un árbol o una planta; un banco a forma de "L", compatible con la colección Big Harris. Los bancos pueden ser instalados individualmente o en una composición.



HARRIS ISOLA + HARRIS TREE WOOD

Designer:	Sjit
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	HI 1576 1576x1519 mm H 420 mm 220 kg
	HI 2076 2076x1954 mm H 420 mm 376 kg
	HI 1550 1550x1550 mm H 420 mm 185 kg
	H TREE 1576x1519 mm H 420 mm 200 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel + Hardwood Acero pintado o Acero Corten + Madera dura
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos





WH 200



WH 300

### HARRIS WPC WH 200 | WH 300

Designer:	Sjit
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	<p><b>WH 200</b> 2050x555 mm H 420 mm 90 kg</p> <p><b>WH 300</b> 3050x555 mm H 420 mm 135 kg</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Corten steel + WPC Plus (Wood Polymer Composite) Acero pintado o Acero Corten + WPC Plus (Wood Polymer Composite)</p>
Fixing/Fijación:	<p>Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos</p>

Collection of modular seats composed of steel supports, a perimeter frame, a seat, both made of WPC (Wood Polymer Composite). Two sizes, with or without backrest, are available. The WH 300 version is also available with alternating backrest.

Colección de asientos modulares, formados por soportes de acero, de una estructura perimetral, de una superficie que sirve de asiento, realizado en WPC (Wood Polymer Composite). Disponibles dos tamaños, con o sin respaldo. La versión WH 300 está disponible con respaldoo alterno.



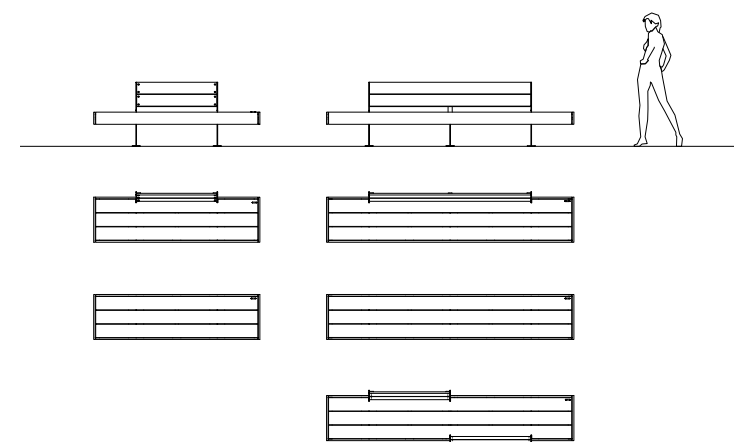
WHS 200



WH2S 300



WHSC 300



### HARRIS WPC WHS 200 | WH2S 300 | WHSC 300

Designer:	Sjit
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	<p><b>WHS 200</b> 2050x620 mm H 790 mm h 420 mm 100 kg</p> <p><b>WHS 300</b> 3050x620 mm H 790 mm h 420 mm 155 kg</p> <p><b>WHSC 300</b> 3050x685 mm H 790 mm h 420 mm 160 kg</p>
Materials/Materiales:	<p>Powder coated steel or Corten steel + WPC Plus (Wood Polymer Composite) Acero pintado o Acero Corten + WPC Plus (Wood Polymer Composite)</p>
Fixing/Fijación:	<p>Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos</p>





WBH 100



WBH 200



WBH 300



WBH 400



WHIA 1500



WHI 2000



WHI 1550



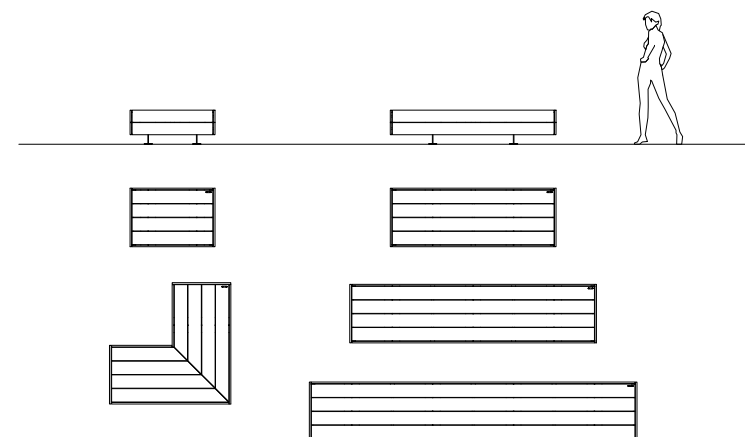
WH TREE

## BIG HARRIS WPC COLLECTION

Designer:	Sjit								
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	<table border="0"> <tr> <td><b>WBH 100</b> 1050x725 mm H 420 mm</td> <td>100 kg</td> </tr> <tr> <td><b>WBH 200</b> 2050x725 mm H 420 mm</td> <td>140 kg</td> </tr> <tr> <td><b>WBH 300</b> 3050x725 mm H 420 mm</td> <td>210 kg</td> </tr> <tr> <td><b>WBH 400</b> 4050x725 mm H 420 mm</td> <td>270 kg</td> </tr> </table>	<b>WBH 100</b> 1050x725 mm H 420 mm	100 kg	<b>WBH 200</b> 2050x725 mm H 420 mm	140 kg	<b>WBH 300</b> 3050x725 mm H 420 mm	210 kg	<b>WBH 400</b> 4050x725 mm H 420 mm	270 kg
<b>WBH 100</b> 1050x725 mm H 420 mm	100 kg								
<b>WBH 200</b> 2050x725 mm H 420 mm	140 kg								
<b>WBH 300</b> 3050x725 mm H 420 mm	210 kg								
<b>WBH 400</b> 4050x725 mm H 420 mm	270 kg								
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel + WPC Plus (Wood Polymer Composite) Acero pintado o Acero Corten + WPC Plus (Wood Polymer Composite)								
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos								

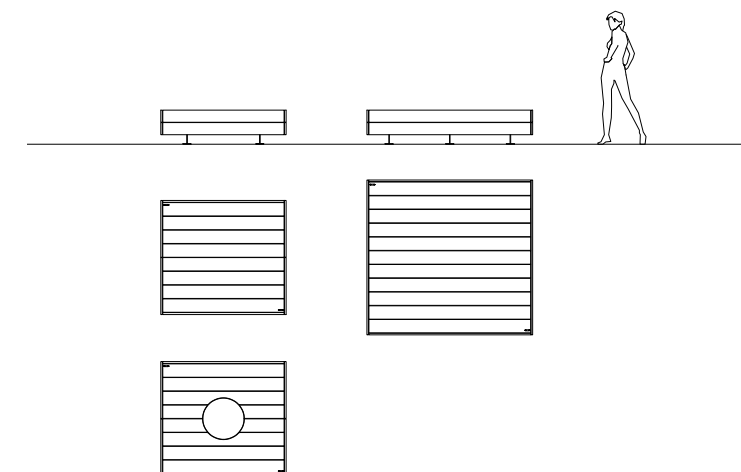
Collection of benches, without backrest, composed of steel supports, a double perimeter frame and a seat, made of WPC (Wood Polymer Composite). Four different lengths are available.

Colección de bancos sin respaldo, constituidos de soportes en acero, con una doble estructura perimetral en madera y de una superficie que hace de asiento, realizada en WPC (Wood Polymer Composite). Disponible en cuatro largos.



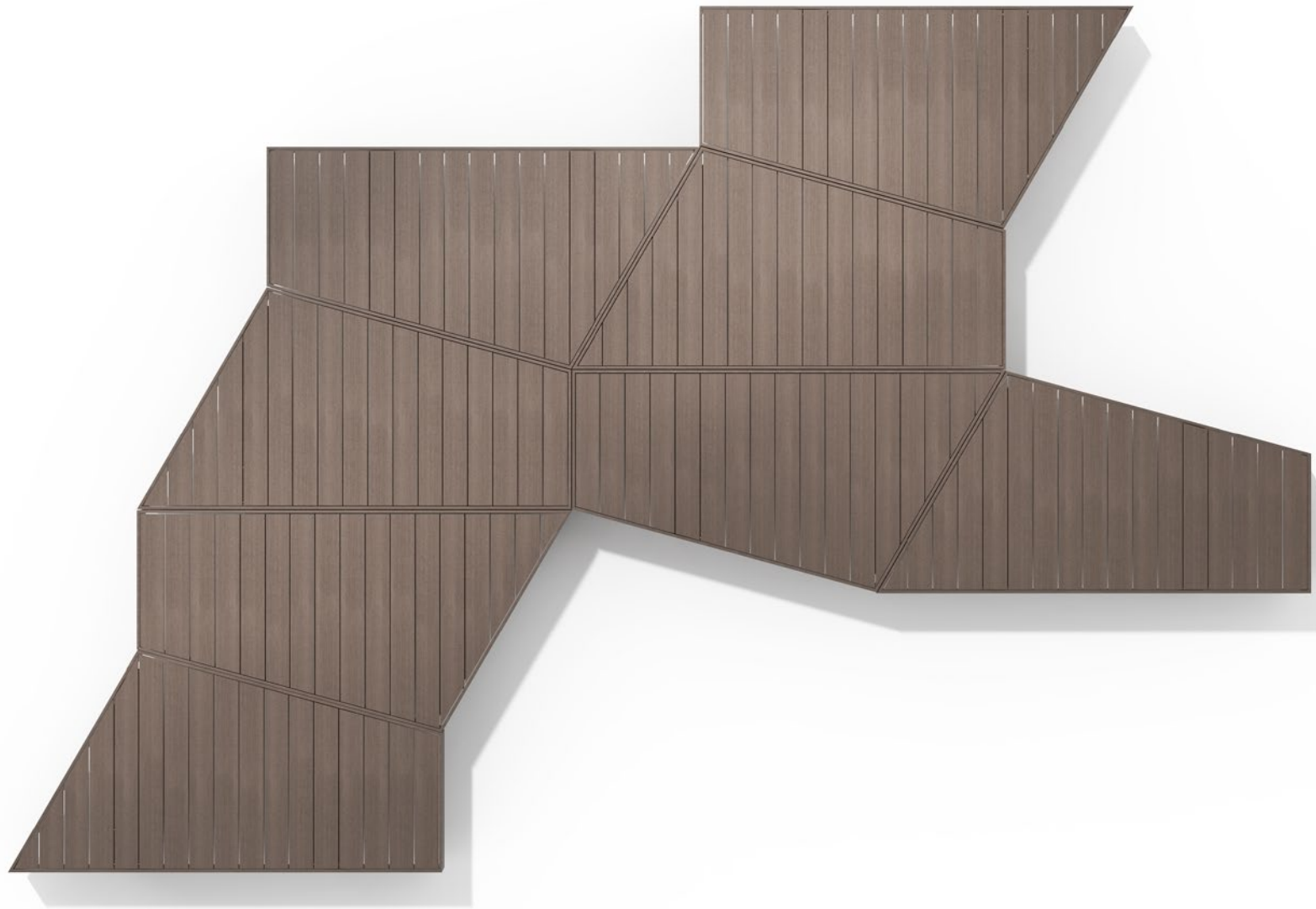
Collection of modular seats, without backrest, composed of a double perimeter frame and a seat, both made of WPC (Wood Polymer Composite). Four versions are available: two square seats of different sizes; a seat with a central hole for the positioning around trees or plants; a "L" shaped seat, compatible with the Big Harris collection. The seats can be installed individually or in composition.

Colección de asientos modulares, sin respaldo, formados de una doble estructura perimetral de madera y de una superficie que sirve de asiento, realizadas en WPC (Wood Polymer Composites). Disponibles en cuatro versiones: dos bancos de forma cuadrada con diferentes tamaños; un banco dotado con un orificio central para poder plantar un árbol o una planta, un banco en forma de "L", compatible con la colección Big Harris. Los asientos pueden ser instalados individualmente o en una composición.



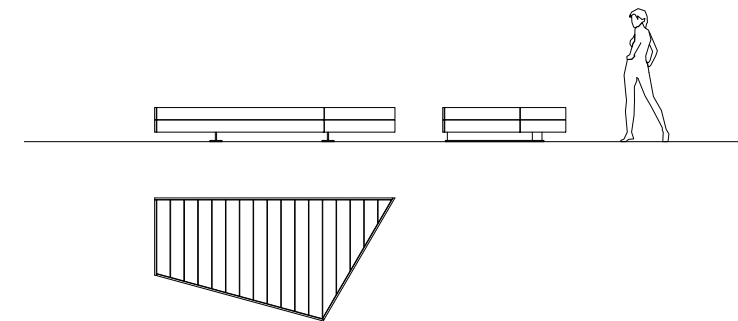
## HARRIS ISOLA WPC COLLECTION

Designer:	Sjit								
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	<table border="0"> <tr> <td><b>WHIA 1500</b> 1500x1500 mm H 420 mm</td> <td>175 kg</td> </tr> <tr> <td><b>WHI 1550</b> 1550x1410 mm H 420 mm</td> <td>210 kg</td> </tr> <tr> <td><b>WHI 2000</b> 2050x1915 mm H 420 mm</td> <td>370 kg</td> </tr> <tr> <td><b>WH TREE</b> 1550x1410 mm H 420 mm</td> <td>220 kg</td> </tr> </table>	<b>WHIA 1500</b> 1500x1500 mm H 420 mm	175 kg	<b>WHI 1550</b> 1550x1410 mm H 420 mm	210 kg	<b>WHI 2000</b> 2050x1915 mm H 420 mm	370 kg	<b>WH TREE</b> 1550x1410 mm H 420 mm	220 kg
<b>WHIA 1500</b> 1500x1500 mm H 420 mm	175 kg								
<b>WHI 1550</b> 1550x1410 mm H 420 mm	210 kg								
<b>WHI 2000</b> 2050x1915 mm H 420 mm	370 kg								
<b>WH TREE</b> 1550x1410 mm H 420 mm	220 kg								
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel + WPC Plus (Wood Polymer Composite) Acero pintado o Acero Corten + WPC Plus (Wood Polymer Composite)								
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos								



Trapezoidal modular seat, without backrest, composed of a double perimeter frame and a seat, both made of WPC (Wood Polymer Composite). The seats can be installed individually or in composition.

Asiento modular con forma trapezoidal, sin respaldo, formado por una doble estructura perimetral y por una superficie que sirve de asiento, realizados en WPC (Wood Polymer Composites). Los asientos pueden ser instalados individualmente o en una composición.



HARRIS ISOLA TRAPEZIO WPC

Designer:	Metalco Design
Dimensions and weight Dimensiones y peso:	2970x1520 mm H 420 mm 370 kg
Materials/Materiales:	Powder coated steel or Corten steel + WPC Plus (Wood Polymer Composite) Acero pintado o Acero Corten + WPC Plus (Wood Polymer Composite)
Fixing/Fijación:	Pre-drilled for anchors Predisposición para tacos

