

Harpo Mesa

Gonzalo Milá, Miguel Milá, 2015



Código: HAM

Materiales: La estructura de la mesa es de pasamanos rectangulares de acero acabada con protección antioxidante y pintada en polvo.

Los 8 listones de la mesa de 90 x 30 mm de sección y dos longitudes, 1,75 y 3,00 metros, pueden ser de:

- Madera maciza tropical con certificación FSC® protegida con aceite monocapa.
- Madera de Robinia con certificación FSC® protegida con aceite monocapa.
- Extrusión de aluminio reciclado y reciclable, acabada anodizada.

Listones:

Madera tropical (FSC®). Acabado con aceite monocapa

Robinia Europea (FSC®). Acabado con aceite monocapa

Extrusión aluminio. Anodizado

Estructura: Acero

Pintado RAL 9006

Pintado RAL 7024

(Otros colores disponibles bajo demanda)

Peso:

Madera tropical 1,75 m: 82 kg.

Madera tropical 3,00 m: 120 kg.

Madera de Robinia 1,75 m: 78 kg.

Madera de Robinia 3 m: 110 kg.

Aluminio 1,75 m: 76 kg.

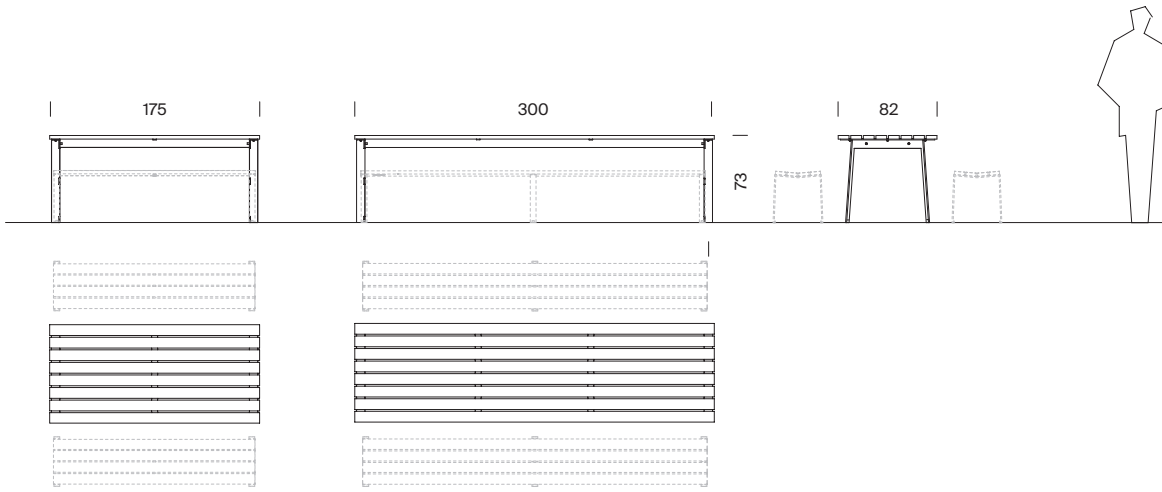
Aluminio 3,00 m: 106 kg.

Instalación: El anclaje se realiza mediante un perno de acero por pata tratados con protección antioxidante que se introducen en los orificios previamente realizados en el pavimento y rellenados con resina epoxi, cemento rápido o similar. La mesa se entrega desmontada, por un lado la estructura con dos soportes y dos travesaños, y por otro el sobre. La mesa se entrega con los pernos de anclaje, la tornillería y las instrucciones de montaje.

Mantenimiento: No requiere mantenimiento funcional, salvo que se desee conservar el color original de la madera.

(Para más información consultar www.santacole.com)

Normativas: UNE EN 581, UNE 41510, UNE EN 335



Cotas en cm