



VM385

Mesa Picnic

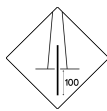
Sylvestris



Hierro negro
forja



Madera de
pino tratada



Fijación
pernos M10

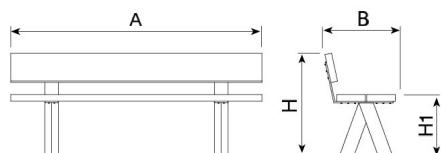


Sin
mantenimiento

Normativas y certificaciones:



Mesa de picnic de diseño SYLVESTRIS, con medidas totales de 2000 x 750 x 860 mm —largo x alto x profundo—, fabricada con pies tubulares de hierro con acabado en color negro y tablonces de madera laminada de pino tratados en autoclave mediante sistema de vacío-presión clase 4, para una protección integral frente a carcoma, termitas e insectos. Incorpora tornillería de acero inoxidable, que garantiza una elevada resistencia a la intemperie. Su diseño destaca por la continuidad visual de los tablonces y la ligereza estructural de los apoyos metálicos, aportando una estética contemporánea y diferenciadora que combina calidez natural y robustez técnica. La mesa está preparada para su anclaje mediante pernos de expansión M10, según la superficie de instalación y los requerimientos del proyecto.



Ref.	A	B	H	H1
UM385	2000	620	885	450
UM385S	780	620	885	450
UM385B	2000	430	450	-
UM385C	1240	-	450	-
UM385D	2000	1910	670	470

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000

Ofrecemos la posibilidad de personalizar el producto mediante marcaje personalizado con el objetivo de potenciar su imagen corporativa:

- Plaqueta de aluminio serigrafiada de 74 x 35 mm
- Tablón mecanizado mediante fresa.



Materiales y acabados:

Madera laminada clase GL24: Madera de pino escandinavo laminada y con tratamiento autoclave (clase IV). Acabado con dos capas de Lasur.-En el caso de estar sometida a condiciones meteorológicas variables, la madera laminada puede presentar pequeñas grietas que no reducen su durabilidad. La resina y los nudos son su parte natural.

Hierro con tratamiento FERRUS: proceso protector del hierro, que garantiza una óptima resistencia a la corrosión. El tratamiento Ferrus se compone de tres capas que se aplican después de limpiar toda la suciedad y las impurezas mediante granallado y consiste en un baño electrolítico, seguido de una capa de imprimación epoxi y un último recubrimiento de pintura poliéster en polvo.



BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000