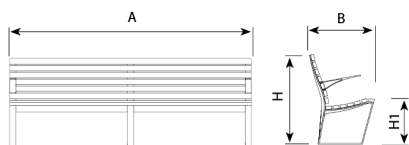
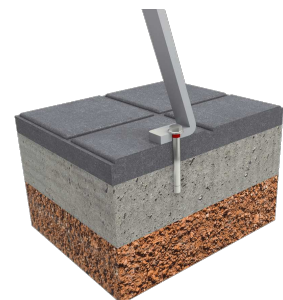




Banco fabricado con pies de fundición dúctil, con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.



Ref.	A	B	H	H1
UM397E/UM397EAL*	1965	600	830	430
UM397BE/UM397BEAL*	1965	545	460	-
UM397SE/UM397SEAL*	565	600	830	430



[Ficha de proyecto](#) | [CAD](#) | [Catálogo](#) | [Instrucciones montaje](#) | [Imagen HD](#)

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 color gris. Tablones de sección 52 x 40 mm de madera tropical tratada con el recubrimiento de triple capa Lignus, protector fungicida, insecticida e hidrófugo. Acabado color caoba.

Tornillos de acero inoxidable.

*Bajo demanda se puede suministrar con pies de fundición de aluminio AG3.

Anclaje recomendado: Mediante pernos de expansión M10 según superficie y proyecto.

OPCIONALES:

Marcaje personalizable

Plaqueta aluminio 74 x 35 mm.

VARIANTES:



UM397BE



UM397SE