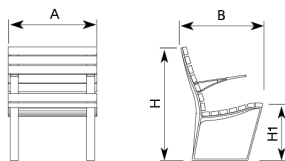
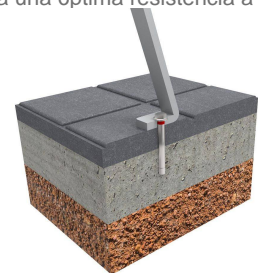


Silla fabricada con pies de fundición dúctil, con tratamiento Ferrus, proceso protector del hierro que garantiza una óptima resistencia a la corrosión.



Ref.	A	B	H	H1
UM397	2300	600	830	420
UM397B	2300	545	450	
UM397S	650	600	830	420



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 55 x 30 mm de madera tropical tratada con el recubrimiento de triple capa Lignus, protector fungicida, insecticida e hidrófugo.

Tornillos de acero inoxidable.

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

#### Marcaje personalizable



Plaqueta aluminio 74 x 35 mm.

#### Sin apoyabrazos

