

B402 BANCO ATLÁNTICO



Ficha Técnica

Memoria descriptiva

Materia Prima

Estructura metálica: Perfil Estructural en acero según la norma EN 10025-2, clase S235JR / S275JO.

Asiento: Granito gris claro de dos micas con grano medio.

Tratamiento / Acabado

Estructura Metálica: Tratamiento galvanizado anticorrosivo por inmersión en caliente según la norma EN ISO 1461, con acabado lacado a esmalte tipo gel a 230°C, con espesor entre 50 a 70 µm, según la norma EN ISO 2808, en forja 2600 sable.

Granito: Acabado con chorro de arena.

Fijación recomendada

Sistema de fijación estándar con base metálica atornillada al suelo, con:
8 Tornillos en acero cincado DIN571 M10x60 (No Incluidos).
8 Bujes plásticos SX 12x60 (No Incluidos).



Modelo	Longitud (mm) (C)	Ancho (mm) (L)	Alto (mm) (A)
B402	1800	500	405

