

Tordera 1100 plus

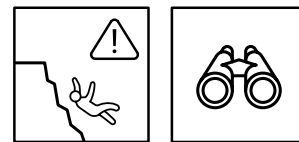
La Tordera más reforzada

Ref. VM00DB078

Modelo de utilidad patentada núm.: 1 078 211

Con una altura normativa de 1.10m es la indicada para protegerse de desniveles notables. El pasamano de plástico reciclado le confiere un mejor acabado.





Material

Madera de pino, reja electrosoldada y anclajes metálicos.

Acabado

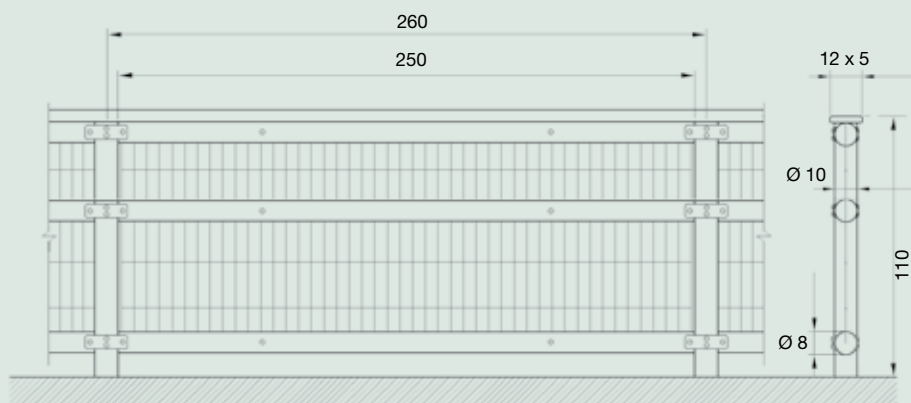
Madera de pino silvestre tratada en el autoclave nivel IV. La impregnación se realiza a través del sistema Bethel vacío-presión a base de sales hidrosolubles libres de cromo y arsénico. Reja galvanizada y plastificada. Elementos metálicos galvanizados en caliente por sistema de inmersión.

Entrega

Paneles montados. Pilares, pasamanos, anclajes y tornillos aparte.

Información técnica

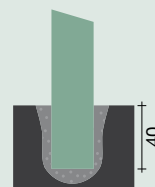
Medidas en cm



Instalación

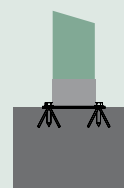
En terreno blando

Hacer un agujero.
Hormigonar pilar.
Agujero 20 x 20.



En terreno duro

Agujerear con corona.
Hormigonar pilar.
Pletinas y tacos metálicos.



Piezas asociadas



Ref. LLPMA-1L



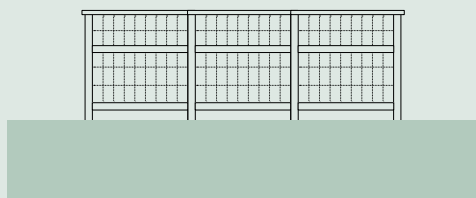
Ref. LLPMA-2L



Ref. PBR-100

Instrucciones de montaje

Terreno llano



Terreno con desnivel

