

# Tordera 2004

## Valla para los más exigentes en seguridad

Ref. VM00DB047

Modelo de utilidad patentada núm.: 1 078 211

Valla Tordera de 2.00m de altura, diseñada especialmente para proteger peatones en zonas con desnivel, con perfiles cuadrados.





### Material

Madera de pino y reja electrosoldada.

### Acabado

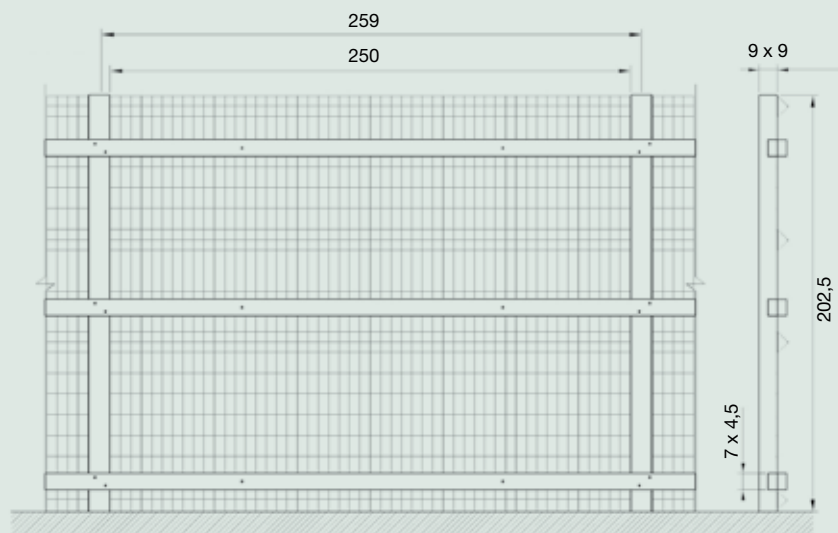
Madera de pino de Flandes tratada en el autoclave nivel IV. La impregnación se realiza a través del sistema Bethel vacío-presión a base de sales hidrosolubles libres de cromo y arsénico. Reja galvanizada y plastificada.

### Entrega

Paneles montados. Pilares y tornillos aparte.

### Información técnica

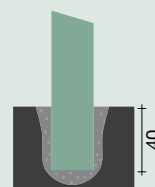
Medidas en cm



### Instalación

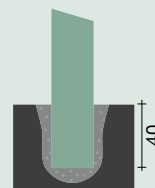
#### En terreno blando

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



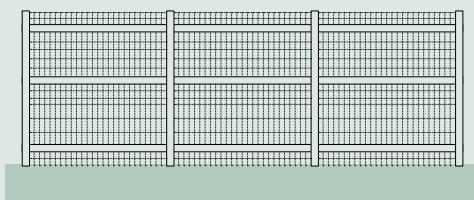
#### En terreno duro

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



### Instrucciones de montaje

#### Terreno llano



#### Terreno con desnivel

