

# Pasarela playa rígida Basic

MBPRBA

Pasarela de playa rígida.  
Dimensiones de 100cm de ancho x200cm de largo.  
Construida mediante listones de pino Báltico de 14,6x1,9cm y rastreles de 5x7cm tratados para clase de uso III  
Opcionalmente se puede utilizar la pletina para unir las diferentes pasarelas.

## Calidad madera

Listones pino Báltico de 14,6x1,9cm tratados clase 3 y cepillados, rallados por un lado.

Rastreles pino Báltico de 5x7cm tratados clase 4, sin cepillar.

Madera de origen sostenible (\*).

## Calidad anclajes

Tornillos rosca madera autorroscante cabeza torx de 4x40mm de acero inoxidable.

## Unión entre paneles

Opcional: Pletina unión pasarelas.

## Peso aproximado

29,5 Kg

## Dimensiones

100cm x 200cm



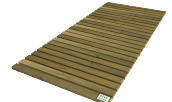
### Productos Relacionados



MBPRPI  
Pasarela rígida  
Pica



YTC  
Valla Poste  
y cuerda



MBPEPI  
Pasarela  
enrollable Pica



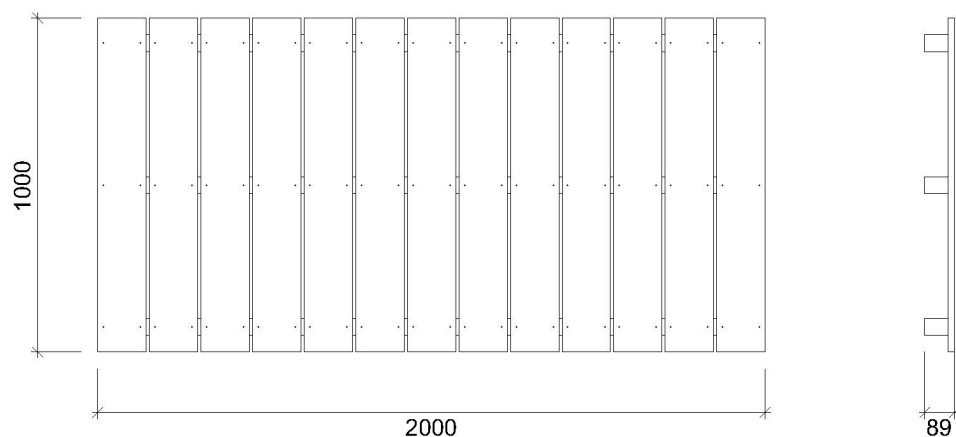
MCPR.01  
Pletina unión  
pasarelas



CAH08601  
Tornillo DIN931 cabez  
hexag. Inox. M8x60mm



CAFH081  
Hembra DIN934  
Inox. M8



\*La madera solo se certifica cuando se indica en el pedido.

# Pasarela playa rígida Pica

MBPRPI

Pasarela de playa rígida. Dimensiones de 210cm de largo y ancho variable. Construida mediante tablones de pino Flandes de 9,5x4,5cm tratados para clase de uso IV. Anclajes no incluidos. Opcionalmente se puede utilizar la pletina para unir las diferentes pasarelas.

## Calidad madera

Tablones Flandes de 9,5x4,5cm tratados clase 4 y cepillados.  
Rastreles de Flandes de 9,5x4,5cm  
Madera de origen sostenible (\*).

## Calidad anclajes

Tornillos rosca madera autorroscante cabeza torx de 5x80mm de acero inoxidable.

## Unión entre paneles

Opcional: Pletina unión pasarelas.



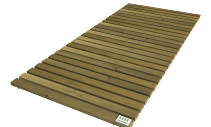
Productos Relacionados



MBPRBA  
Pasarela rígida  
Basic



YTC  
Valla Poste  
y cuerda



MBPEPI  
Pasarela  
enrollable Pica



MCPR.01  
Pletina unión  
pasarelas

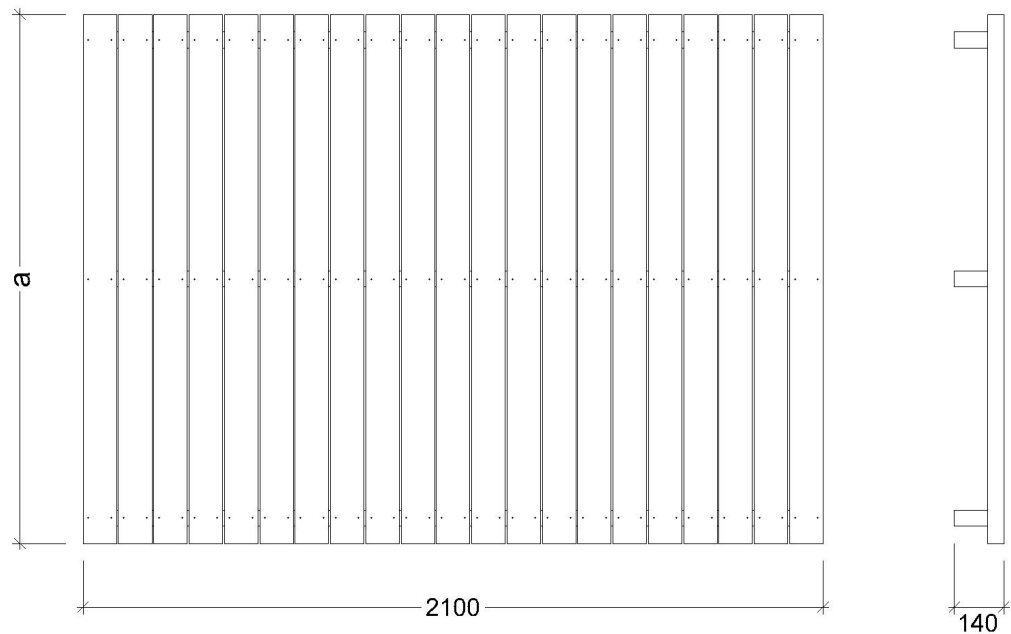


CAH0860I  
Tornillo DIN931 cabeza  
hexag. Inox. M8x60mm



CAFH08I  
Hembra DIN934  
Inox. M8

REF. PRODUCTO	a (mm)	Peso aprox. (Kg)
MBPRPI12	1.200	67,00
MBPRPI15	1.500	89,00



\*La madera solo se certifica cuando se indica en el pedido.