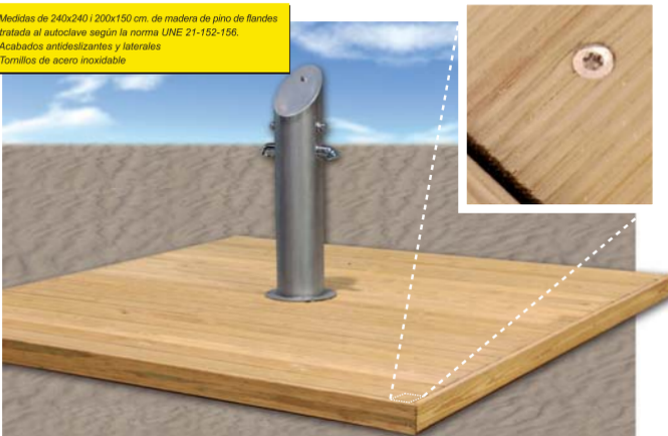


BASES DE MADERA ANTIDESLIZANTE

- Medidas de 240x240 | 200x150 cm, de madera de pino de flandes tratada al autoclave según la norma UNE 21-152-156.
- Acabados antideslizantes y laterales
- Tornillos de acero inoxidable



PASARELA RÍGIDA DE MADERA TRATADA

- Módulos de 120x115cm, 120x200 cm y 150x200 cm.
- Madera de pino de flandes tratada al autoclave según la Norma UNE 21-152-156
- Tornillos de acero inoxidable
- Cumplen la Norma UNE 41512 "ACCESIBILIDAD A LAS PLAYAS Y A SU ENTORNO"



PASARELA ENROLLABLE DE MADERA TRATADA

- Medidas de 90x500 cm, 120x250 cm y 150x250 cm.
- Madera de pino de flandes tratada al autoclave
- Perfecta adaptabilidad sobre la arena
- Carece de elementos metálicos



TORRE DE VIGILANCIA · SILLA DE VIGILANCIA · CASETA DE SOCORRISTA

- Alturas: 6 m. (torre) y 4,10 m. (silla)
- Estructura de acero inoxidable 316L.
- Exenta de instalación
- Base circular de hormigón de 2m. de diámetro
- Parasol con lona plastificada o independiente y orientable



- Estructura de acero galvanizado y madera de flandes tratada al autoclave según la norma UNE 21-152-86
- Altura total: 2,75 cm.
- Tornillos de acero inoxidable
- Rampa fija
- Excelente resistencia al vandalismo

INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES S.A.

ITSA

POLÍGONO INDUSTRIAL LA VALLDAN · CAMINO DE GARRETA, NAVE 83 A · 08600 BERGA (BARCELONA)
TEL. 93 821 29 95 (OFICINA) · 93 822 11 90 (FÁBRICA) · FAX. 93 821 29 95 · WWW.ITSAEUROPE.NET

INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES S.A.

ITSA

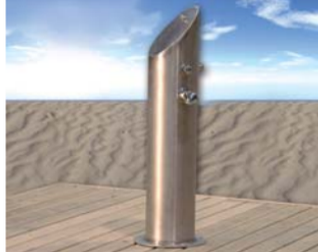
INNOVACIÓN Y DISEÑO NUESTRA RAZÓN DE SER



DUCHA INOX + VELAS + BASE Link Wall®



- Acero inoxidable 316L
- Tres grifos con rociadores antivandálicos
- Temporizadores regulables i automáticos de ahorro de agua
- Opcional: Dos duchas y un lavapies
- Opcional: velas intimidad PMR
- Opcional: base de hormigón LW, base de hormigón redonda o madera
- Altura total: 245 cm (ducha) - 108 cm. (lavapies)



DUCHA / LAVAPIES TRIVALENTE

DUCHA / LAVAPIES DE HORMIGÓN
BASE CIRCULAR DE HORMIGÓN



- Dos o cuatro rociadores antivandálicos
- Temporizadores regulables i automáticos de ahorro de agua
- Altura total: 256 cm. (ducha) - 80 cm. (lavapies)
- Pintura especial antihumedad, antiálgas i antibacterias.



- Material: Hormigón armado de acero galvanizado
- Dimensiones: 77 x 77 x 6 cm.
- Peso de cada módulo: 60 kg
- Resistencia del hormigón: 400 kg/cm²



DUCHA COMBINADA INOX+MADERA

- Acero inoxidable 316L
- Madera de pino de flanges tratada al autoclave según la norma UNE 21-152-156
- Altura total: 210 cm
- Temporizadores regulables i automáticos de ahorro de agua
- Opcional: dos duchas y un lavapies



PUNTO DE RECOGIDA SELECTIVA



- Altura total: 102 cm.
- Baranda de acero inoxidable 316L
- Base de madera de pino de flanges tratada al autoclave con acabados antideslizantes i laterales de 200x150 cm.
- Formado por 4 contenedores de 120 litros con tapa abatible i 2 ruedas
- Exenta de instalación



- Producto registrado y patentado
- Pieza de 100x150 cm. y de 100x200 cm.
- Sistema modular, articulado y desmontable
- Excelente comportamiento térmico
- Sistema de unión adaptable a formas
- Opcional: color arena
- Uniones de gran calidad, aptas para cargas estáticas y dinámicas
- Norma UNE 41512 "ACCESIBILIDAD A LAS PLAYAS Y A SU ENTORNO"