

DIRECTIVA

- Conforme a la Directiva de Máquinas 2006/42CE

SEGURIDADES

- Paracaída de seguridad hidráulico
- Fuelle anticizallamiento (opcional)
- Borde sensible de seguridad
- Fococélulas de seguridad
- Puertas con cerradura eléctrica y apertura manual con llave de seguridad

HDP1

Plataforma HDP1

Plataforma tipo VERTICAL "HIDRAULICA"

Deslizamiento vertical para recorridos inferiores a 3000 mm

Elvación mediante sistema semi-portante de torre lateral

Tensión: 230 V (Maniobra a 24 V C.C)

Color Ral estándar 9002

Velocidad: 0,1 m/s

Carga: 300 Kg.

Foso: 110 mm o 150 mm

Dimensiones de cabina 1250x800 mm y Hueco 1300x1100 mm, Acceso 180°

Color Ral estándar 7035 y 9005

Pulsadores de presión continua

Suelo anti- deslizante

Pulsanería de cabina: Llave + Subir + Bajar + Timbre

Semi-puerta de cabina y semi-puerta de planta superior

Opcionales:

Dimensiones de cabina no estándar hasta 1400x1100 mm

Configuración de cabina 90°

Pulsadores con llave, en llamadas exteriores

Acabado de plataforma en acero Inox o preparación de intemperie

Color Ral a escoger



Los datos tienen un valor genérico y no constituyen fuente de obligaciones para el fabricante. El fabricante se reserva el derecho de incorporar todas aquellas modificaciones que considere convenientes. La imagen puede diferir de su configuración seleccionada