

Elevador vertical



MODELO	1.500	2.000	3.000
Altura elevación	1.500 mm	2.000 mm	3.000 mm
Altura total	2.400 mm	2.900 mm	3.900 mm
Dimensiones plataforma	800x1.250 -- 900x1.400 -- 1.100x1.400		
Dimensiones de foso	1.200x1.310 -- 1.300x1.460 -- 1.500x1.460		
Profundidad	100 mm	150 mm	80 mm



Versión acero INOX



Fuelle perimetral de protección

Deslizamiento vertical:	Mediante carriles colocados a lo largo de una estructura, donde están todos los componentes
Sistema de movimiento:	Mediante cilindro hidráulico
Cuadro de maniobra:	Lateral con fácil acceso para mantenimiento
Puerta en cabina y puerta exterior:	Cerradura de seguridad con rescate por llave triangular
Protección:	Por fuelle en todo el perímetro inferior de la plataforma o cerramiento
Velocidad:	0,15 m/seg
Carga:	385 kg máximo
Tensión de alimentación:	Monofásico 16 Amp. Maniobra interior a 24 V preparada para variador
OPCIONAL:	Puertas motorizadas
Acabado estándar:	RAL 9002 -- RAL 9005 – Cristal transparente

