

Elevador Vertical DomoStep

DIRECTIVA

Europea 2014/30/CEE

Compatibilidad

Electromagnética;

- Conforme a la Directiva

Europea 2006/42/CE Directiva

Máquinas

SEGURIDADES

- Contacto de extra-recorrido

- Pulsanería de hombre presente

- Cerraduras eléctricas de seguridad con control de presencia y cierre.

Puerta cancela superior.

Brazo de protección a bordo automatico.

Elevador vertical de uso para personas de movilidad reducida y pequeños recorridos. Diseño compacto, robusto y ergonómico. En cumplimiento con Directiva de máquinas 2006/42 y criterios de DA DB-SUA/2 (Código técnico de Edificación).

TRACCIÓN Directa mediante 1 cilindro hidráulico de empuje directo y central hidráulica con motor de corriente continua 24Vcc y válvula paracaídas regulado y certificado.

RECORRIDO Un único diseño hasta un recorrido máximo de 1,6 m

VELOCIDAD 5cm/s,.

DIMENSIONES ESTÁNDAR - 900 x1250mm, 900 x 1.400mm

Foso requerido de 50 mm. No es necesario con rampa opcional de fabrica.

CARGA DE ELEVACIÓN 340 Kg

MECÁNICA Bastidor realizado mediante perfiles metálicos tubulares y chapa decapada.

Plataforma Util, fabricada en acero con protección lateral rodapié o lateral de protección.

Fuelle de protección perimetral o bandeja con sensibles de seguridad, de serie

RESCATE Mediante baterías 24Vcc, funcionamiento únicamente en descenso en caso de corte de fluido eléctrico.

ALIMENTACIÓN Monofásica 220 Vac. Hasta 46w

DomoStep



OPCIONES

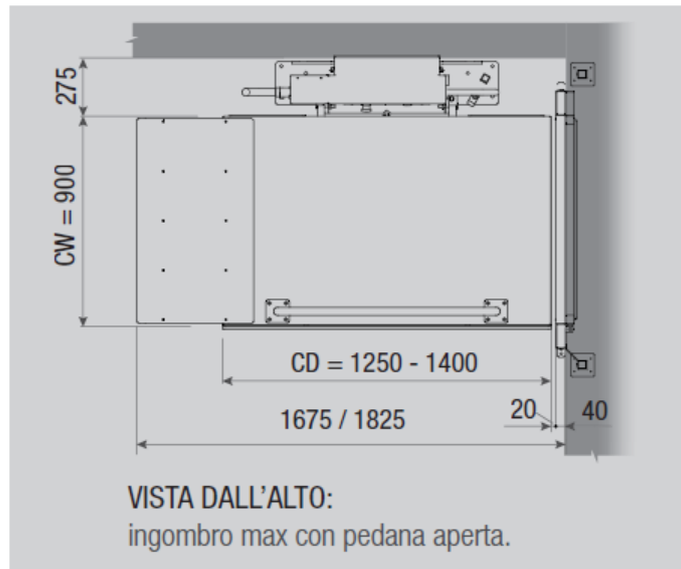
- Acceso a la plataforma mediante rampa mecánica o sin rampa (con foso desde 85mm)
- Brazo de protección a bordo de plataforma automático.
- PUERTA EXTERIOR
Posibilidad de instalación de semipuerta exterior original de fábrica.

ELECTRONICA

- Armario eléctrico y central. Maniobra integrada en el cuerpo de la plataforma
- Botonera de cabina integrada. Pulsadores con braille, luz de estado de funcionamiento y luz de sobrecarga

Domostep

Dimensiones Estandar



VERSIONE CON SOFFIETTO (OPTIONAL)

