

# Ascensor Monta Camillas Duplex MCAM

Hospitales - Clínicas - Centros Médicos - Cargas de Gran Volumen

Alto Tráfico para  
Mayor Volumen.

Ascensor electromecánico  
con cabina profunda para  
camillas.

Fabricado bajo norma  
nacional NCh 440/1  
y europea E.N. 81.



## Características Principales

- ✓ Capacidad entre 630 y 2.000 Kg.
- ✓ Transporta de 8 a 26 personas.
- ✓ Recorrido máximo de 40 a 105 m.
- ✓ Velocidad de 1,00 a 2,50 m/seg.
- ✓ Operación de bombero fase I.
- ✓ Dispositivo de rescate automático.
- ✓ Detector de sobrecarga con bloqueo.
- ✓ Cancelación de llamada falsa en cabina.
- ✓ Sintetizador de voz en español y/o inglés.
- ✓ Dispositivo de regeneración de energía.
- ✓ Viaje independiente.
- ✓ Sensor de detección de sismo (norma NCh 3362).



MINVU Instalador  
1ª Categoría



MINVU Mantenedor  
Categoría Única



NCh 2909  
Calidad de Gestión



empowered by Achilles  
Regic - Registro  
de Proveedores

## Ficha Técnica

VELOCIDAD [m/s]	CAPACIDAD CARGA [Kg]	CABINA AC x FC [mm]	APERTURA PUERTA AP [mm]	SHAFT 1 ACCESO AS x FS [mm]	SHAFT 2 ACCESOS 180° AS x FS [mm]	FOSO [mm]	SOBRE RECORRIDO [mm]	RECORRIDO MÁXIMO [m]
1,00	1600	1400 x 2400	1100/1200	2500 x 2850	2500 x 3050	1650	4300	40
1,50						1750	4450	60
1,75						1800	4500	75
2,50						1900	5100	100/120

**AP:** ANCHO APERTURA  
**AS:** ANCHO SHAFT  
**FS:** FONDO SHAFT  
**AC:** ANCHO CABINA  
**FC:** FONDO CABINA  
**APC:** APERTURA CENTRAL  
**APL:** APERTURA LATERAL  
**OH:** SOBRE RECORRIDO

