

Ascensor sin Sala de Máquinas Duplex GO

Edificios Residenciales - Oficinas - Hospitales/Clínicas - Centros Comerciales

Alto Tráfico
Gran Eficiencia.

Ascensor electromecánico para viajes confortables y seguros.

Cumplimiento de norma nacional NCh 440/1 y europea EN 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).

Características Opcionales

- ✓ Sistema de monitoreo remoto.
- ✓ Acceso restringido a pisos VIPs con tarjeta.
- ✓ Operación de bombero en fase II.
- ✓ Cancelación de llamada falsa en piso.



MINVU Instalador
1ª Categoría



MINVU Mantenedor
Categoría Única



NCh 2909
Calidad de Gestión



Regic - Registro
de Proveedores

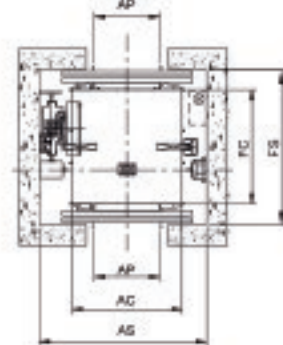
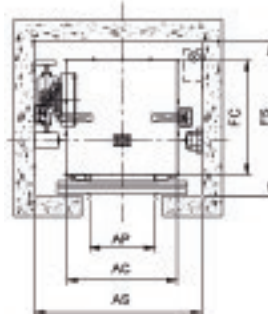
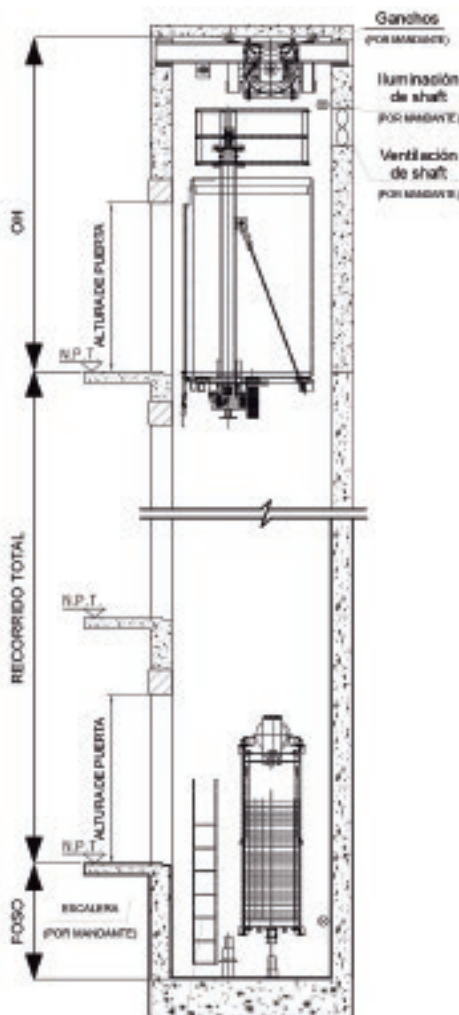
Ficha Técnica

VELOCIDAD [m/s]	MODELO	CAPACIDAD		EQUIPO CON CABINA PROFUNDA				EQUIPO CON CABINA ANCHA			
		PERSONAS	CARGA [Kg]	CABINA AC x FC [mm]	APERTURA PUERTA AP [mm]	SHAFT 1 ACCESO AS x FS [mm]	SHAFT 2 ACCESOS AS x FS [mm]	CABINA AC x FC [mm]	APERTURA PUERTA AP [mm]	SHAFT 1 ACCESO AS x FS [mm]	SHAFT 2 ACCESOS AS x FS [mm]
1,00	GO	8	630	1100 x 1400	APC 900	2000 x 1850	2000 x 1900	NO APLICA			
1,00 1,50 1,75 2,50	S820	10	800	1100 x 1700	APC 900	2000 x 2150	2000 x 2200	1350 x 1400	APC 900	2050 x 1850	2050 x 1900
					APL 800/900	1750 x 2150	1750 x 2350		APC 1000	2150 x 1850	2150 x 1900
		13	1000	1100 x 2100	APC 900	2000 x 2550	2000 x 2600	1600 x 1400	APC 900	2250 x 1850	2250 x 1900
					APL 800/900	1750 x 2550	1750 x 2750		APC 1000	2300 x 1850	2300 x 1900
		15	1150	1400 x 1800	APC 900	2500 x 2200	2500 x 2300	1800 x 1400	APC 1000	2900 x 1850	2900 x 1900
					APL 1100/1200	2500 x 2250	2500 x 2450		APL 1100/1200	2900 x 1850	2900 x 2050
		16	1250	1400 x 1950	APC 900	2500 x 2350	2500 x 2450	1950 x 1400	APC 1100	3050 x 1850	3050 x 1900
					APL 1100/1200	2500 x 2400	2500 x 2600		APL 1200/1300	3050 x 1850	3050 x 2050
		18	1350	1400 x 2100	APC 900	2500 x 2500	2500 x 2600	1950 x 1500	APC 1100	3050 x 1900	3050 x 2000
APL 1100/1200	2500 x 2550				2500 x 2750	APL 1200/1300	3050 x 1950		3050 x 2150		
21	1600	1400 x 2400	APC 900	2500 x 2800	2500 x 2900	1950 x 1700	APC 1100	3050 x 2100	3050 x 2200		
			APL 1100/1200	2500 x 2850	2500 x 3050		APL 1200/1300/1400	3050 x 2150	3050 x 2350		
26	2000	1600 x 2500	APC 1000	2700 x 2900	2700 x 3000	1950 x 2100	APC 1100	3050 x 2500	3050 x 2600		
			APL 1200/1300/1400	2700 x 2950	2700 x 3150		APL 1200/1300/1400	3050 x 2550	3050 x 2750		

Cabina Profunda

Cabina Ancha

Cabina Ancha Doble Acceso



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

Duplex GO	
ALTURA CABINA [mm]	2200
ALTURA PUERTA [mm]	2100

Dimensiones de Sobre Recorrido y Foso.

CAPACIDAD DE CARGA 630 - 1000 Kg			
VELOCIDAD [m/s]	RECORRIDO MÁX. [m]	OH [mm]	FOSO [mm]
1,00	40	3850	1400
1,50	60	4000	1500
1,75	75	4100	1550
2,50	100/120	5100	1900

CAPACIDAD DE CARGA 1150 - 2000 Kg			
VELOCIDAD [m/s]	RECORRIDO MÁX. [m]	OH [mm]	FOSO [mm]
1,00	40	4300	1650
1,50	60	4450	1750
1,75	75	4500	1800
2,50	100/120	5100	1900