



EMBARBA

ASCENSORES LIFTS ELEVADORES PARA PERSONAS

(EDIFICIOS DE DEPARTAMENTOS U OFICINAS)

CARACTERISTICAS DE LOS COMPONENTES	
MAQUINA (HIDRAULICO)	Unidad hidráulica con motor sumergido de 15 hp 220 vca con válvulas a 24 ved. Dispositivo de rescate manual y rescata-matic. Situación de maquina adyacente al cubo en piso inferior. Cilindro hidráulico de una sección tipo HC 150 B (GMV).
MAQUINA (ELECTROMECHANICO)	Motor corriente alterna 2 vel. De 15 HP, construcción integral, polea tractora al alto carbono, freno electromagnético, extractor integrado para enfriamiento de motor, arranque delta Star, todo el conjunto en bancada estructural aislada de ruido.
MAQUINA (SCM)	Motor corriente alterna 2 vel. De 15 HP, tracción "gearless", freno electromagnético, Sistema de reducción de ruido y bajo consumo de energía.
CONTROLADOR	Unidad computarizada MICROPROCESADOR en gabinete metálico controlando todos los dispositivos de seguridad por norma de operación automática selectiva en descenso y operación de emergencia automática sobredimensionado en etapa de potencia Norma CEE 2008.
BOTONERAS:	Se incorpora en el pasillo un panel de operación con botones a presión, para cada piso llamar, con indicador de posición y dirección dinámico empotrado a chambrana metálica. En carro panel tipo column de acero inoxidable con indicador de posición, dirección y pesa cargas, botón de alarma comunicador de emergencia, botones sensibles al tacto luminosos indicativos de dirección.
SUSTENTACION Y TRACCION (ELECTROMECHANICO)	Por cable de acero (8) de 3/8" con contrapeso estructural y lleno de concreto, con guías deslizantes.
SUSTENTACION Y TRACCION (HIDRAULICO)	Por cable de acero especial en sistema hidrocable para elevador, en sistema amarre 2:1 directo al marco de carro.
SUSTENTACION Y TRACCION (SCM)	Por cable de acero (8) de 3/8" con contrapeso estructural y lleno de concreto, con guías deslizantes.
CABINA:	Construida en lamina de acero, paneles de madera con acabado en plástico laminado. Zoclos y entrecalles de acero inoxidable satinado. Incluye plafón de lámina perforada en diferentes diseños con iluminación indirecta. Modelo de cabina a escoger por cliente. Espejo en panel posterior y pasamanos opcional.
OPERADOR DE PUERTAS:	Puertas tipo telescópica en dos hojas automática inteligente, control tipo VVfV sensible al tacto, sensor antiobstáculos de norma incluido, puede incluir banda vertical infrarroja de presencia.
PUERTAS DE PASILLO:	Automáticas en Pintura Epoxy, Telescópicas 2 hojas, 800 mm. * 2000 mm. Resistencia al fuego 30 min. Acabado en pintura, acero inox opcional.
PUERTAS DE CARRO:	Automáticas, Telescópicas 2 hojas, 800 mm. * 2000 mm. Operador de puertas. Acabadas en acero inox.
SEGURIDADES:	Cuenta con dispositivo de seguridad anticaída para cable roto, switches de seguridad de sobrepeso. Cumple todas las normas CEE 2008

Electromecánicos

MODELO	CARGA ÚTIL	EMBARQUE	CABINA	HUECO	FOSO	HUIDA	TIPO PUERTAS	ACCESO	CUMPLE 81-70	
MODEL	LOAD	LANDINGS	CABINE	SHAFT	PIT	HEADROOM	DOORS	FREE ENTRANCE	RULE 81-70	
E-41 SP	4	320	1	1000x900	1350x1350	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	700	NO
E-41 SPL	4	320	1	900x1000	1450x1300	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	700	NO
E-61 SP	6	450	1	1000x1250	1500x1700	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	SI
E-61 SPL	6	450	1	1000x1250	1500x1500	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	SI
E-62 SPL	6	450	2 a 180°	1000x1250	1550x1600	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	SI
E-62 SP	6	450	2 a 90°	1100x1100	1600x1600	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	NO
E-81 SP	8	630	1	1100x1400	1550x1850 1700x1850	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800/900	SI
E-81 SPL	8	630	1	1100x1400	1750x1650	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800/900	SI
E-82 SPL	8	630	2 a 180°	1100x1400	1750x1750	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800/900	SI
E-82 SP	8	630	1 a 90°	1250x1250	1750x1750	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800/900	SI
E-101 SP	10	750	1	1300x1400	1750x1850	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	900	SI
E101SPL	10	750	1	1300x1400	1950x1650	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	900	SI
E-171 SP	17	1275	1	2000x1400	2500x1900	1200	3600	AUTOMÁTICAS CENTRALES	1100	SI

Hidráulicos

MODELO	CARGA ÚTIL	EMBARQUE	CABINA	HUECO	FOSO	HUIDA	TIPO PUERTAS	ACCESO	CUMPLE 81-70	
MODEL	LOAD	LANDINGS	CABINE	SHAFT	PIT	HEADROOM	DOORS	FREE ENTRANCE	RULE 81-70	
H-21 IF	2	180	1	830x600	1000x1000	1200	3600	SEMIAUTOMÁTICAS + BUS	700	NO
H-21 IL	2	180	1	700x800	1100x1000	1200	3600	SEMIAUTOMÁTICAS + BUS	600	NO
H-31 IF	3	225	1	900x750	1100x1150	1200	3600	SEMIAUTOMÁTICAS + BUS	700	NO
H-31 IL	3	225	1	800x900	1200x1100	1200	3600	SEMIAUTOMÁTICAS + BUS	700	NO
H-41 IF	4	320	1	900x1000	1300x1350	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	700	NO
H-41 IL	4	320	1	1000x900	1400x1400	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	700	NO
H-42 IL	4	320	2 a 180°	900x1000	1350x1350	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	700	NO
H-42 IF	4	320	2 a 90°	1000x900	1400x1400	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	700	NO
H-61 IF	6	450	1	1000x1250	1450x1700	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	SI
H-61 IL	6	450	1	1000x1250	1450x1600	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	SI
H-62 IL	6	450	2 a 180°	1000x1250	1450x1600	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	SI
H-62 IF	6	450	2 a 90°	1100x1100	1550x1550	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	NO
H-81 IL	8	630	1	1100x1400	1550x1650 1600x1650	1200	3600	AUTOMÁTICAS CENTRALES	800/900	SI
H-82 IL	8	630	2 a 180°	1100x1400	1550x1750 1650x1750	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800/900	SI
H-82 IF	8	630	2 a 90°	1250x1250	1600x1750 1650x1750	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800/900	SI
H-171 IF	17	1275	1	2000x1400	2400x1950	1400	3600	AUTOMÁTICAS CENTRALES	1100	SI
MCH-141	14	1050	1	1100x2200	1800x2500	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	1000	SI
MCH-142	14	1050	2 a 180°	1100x2200	1800x2550	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	1000	SI

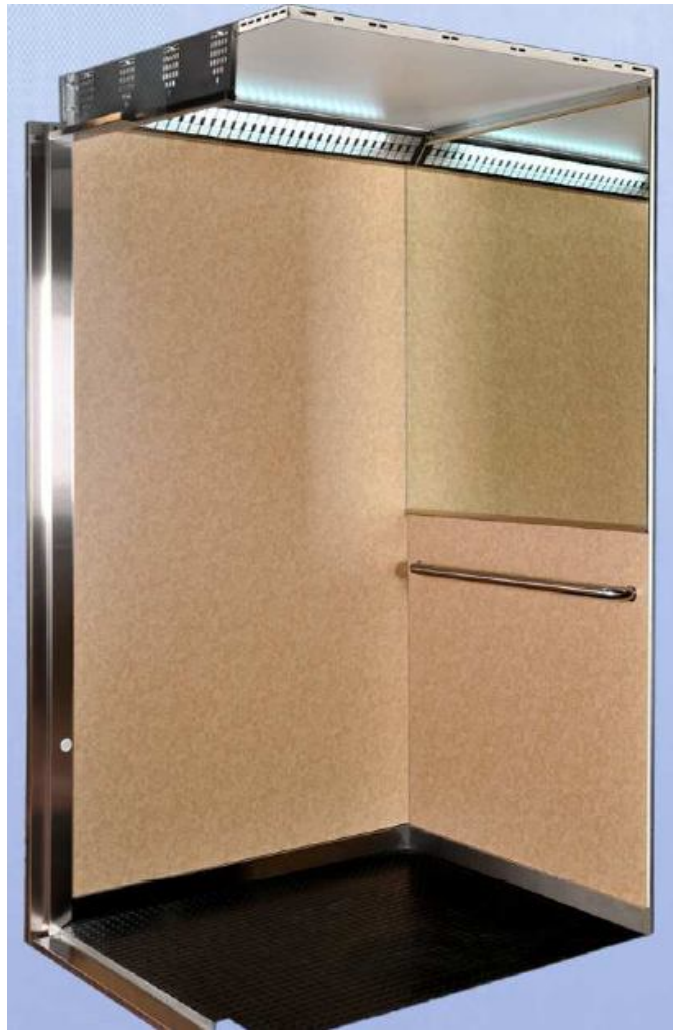
MODELO	CARGA ÚTIL	EMBARQUE	CABINA	HUECO	FOSO	HUIDA	TIPO PUERTAS	ACCESO	CUMPLE 81-70	
MODEL	LOAD	LANDINGS	CABINE	SHAFT	PIT	HEADROOM	DOORS	FREE ENTRANCE	RULE 81-70	
E-41SCM	4	320	1	900x1000	1350x1400	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	700	NO
E-61SCM	6	450	1	1000x1250	1630x1550	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	SI
E-62SCM	6	450	2 a 180°	1000x1250	1630x1600	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	SI
E-62SCM	6	450	2 a 90°	1000x1250	1700x1550	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800	NO
E-81SCM	8	630	1	1100x1400	1730x1650	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800/900	SI
E-82SCM	8	630	2 a 180°	1100x1400	1730x1750	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800/900	SI
E-82SCM	8	630	2 a 90°	1250x1250	1950x1600 1950x1650	1200	3600	AUTOMÁTICAS TELESCÓPICAS	800/900	SI

CABINAS.

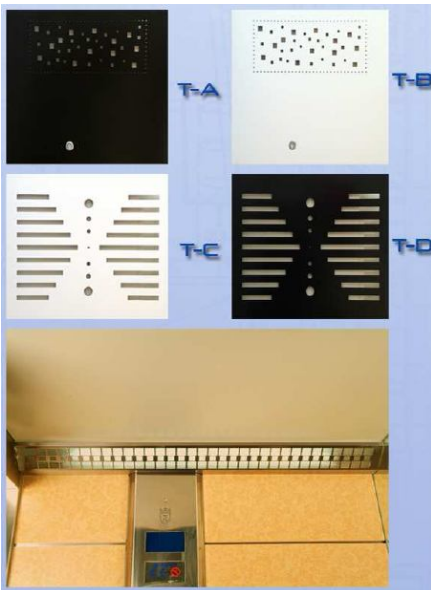


FUTURA

CLASSIC



ACABADOS



COLOR DE PANELES

