

ACCESORI

■ STANDARD □ OPTIONAL

DESCRIPCIÓN	HYPERLIFT	HYPERLIFT + T	NOTAS
Colores estándar AZUL RAL 5005 y GRIS RAL 7040	■	■	
Altura estándar hasta 4 m	■	■	
4 columnas completas con órganos de movimentación y cremalleras	■	■	
1 plataforma con duelas lisas barnizadas	■	■	
1 sistema de equilibrado con 5 barras de torsión	■	■	
1 caja de pulsadores tipo ascensor "hombre presente" con llave en plataforma IP 54	■	■	Completa con soporte
2 cajas de pulsadores tipo ascensor "hombre presente" con llave en los pisos IP 54	■	■	
Módulo de seguridad para sensores y/o electrocerradura	■	■	
2 sensores electromagnéticos o 2 electrocerraduras	■	■	
Combinador telefónico de emergencia	■	■	Conforme con la norma E81 - 28
Batería tampón para circuitos auxiliares	■	■	Permite la bajada de emergencia plataforma fuera de piso
1 central hidráulica con motor	■	■	
1 cuadro de interruptores	■	■	
Alimentación estándar 230-400 V/3Ph/50 - 460 V/3Ph/60	■	■	
1 juego de deceleración	■	■	
1 avisador acústico	■	■	
4 protecciones reglamentarias en el lado de las columnas	■	■	Altura = 2000 mm
2 retenes de ruedas	■	■	
2 paradas	■	■	
2 barreras fotoeléctricas H=600 mm, para control auto adelante-atrás	■	■	
Dispositivos de bloqueo mecánico en el piso regulables	■	■	
Embalaje de nilón	■	■	
Tacos de anclaje	■	■	
Techo en chapa almohadillada		■	Tránsito del techo: 3500 kg (No apto para la elevación del vehículo)
Dispositivo de bajada de emergencia (bomba manual)	□	□	
Techo para baldosas		□	Peso máximo embaldosado 80 kg/ m ² Tránsito del techo: 3500 kg (No apto para la elevación del vehículo)
Aumento para carrera de más de 4 m (cada 500 mm)	□	□	Aplicable hasta máx H=10 m
Aumento para carrera de más de 10 m (cada 500 mm)	□	□	Aplicable de 10 hasta máx H=13 m
Aumento para carrera de más de 13 m (cada 500 mm)	□	□	Aplicable de 13 m hasta máx H=15 m
Aumento para plataforma fuera de estándar de 18 a 25 m ²	□	□	
Aumento para plataforma fuera de estándar de 25 a 32 m ²	□	□	
Aumento para techo fuera de estándar de 18 a 25 m ²	□	□	
Aumento para techo fuera de estándar de 25 a 32 m ²	□	□	
Parada adicional (tercera parada)	□	□	
Aumento para paradas adicionales	□	□	Aplicable hasta máx seis paradas
Unión columna en dos o más piezas (por cada unión)	□	□	Controle el acceso al compartimento
Aumento de la velocidad de subida (de 0,05a 0,10 m/seg)	□	□	Aconsejada para altura superior a 4 m - potencia instalada 2 x 7,5 Kw
Aumento de la velocidad de subida (de 0,05 a 0,15 m/seg)	□	□	Aconsejada para altura superior a 4 m - potencia instalada 3 x 7,5 Kw
Caja de pulsadores adicional en el piso	□	□	
Caja de pulsadores adicional en plataforma	□	□	
Caja de pulsadores en el piso de acero inox	□	□	
Caja de pulsadores en plataforma de acero inox	□	□	
Sensor electromagnético adicional	□	□	
Electrocerradura adicional	□	□	Para control de las puertas manuales
Predisposición para Electrocerradura Kronenberg o Prudhomme	□	□	Para control de las puertas manuales
Accionamiento externo por impulso para cada caja de pulsadores	□	□	Aplicable solo con compartimento cerrado

Accesorio automático en el piso (solo con maniobra por impulso)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aplicable solo con compartimento cerrado
Accesorio automático en el piso en caso de incendio (solo con maniobra por impulso)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aplicable solo con compartimento cerrado
Mando remoto Cada Receptor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Campo operativo máx 5 m
Mando remoto Cada Transmisor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Campo operativo máx 5 m
Intermitente	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Sirena	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Láser escáner para control del área	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Semáforo 2 colores (Rojo / Verde)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Semáforo 2 colores (Rojo / Verde) de tipo residencial	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Lámparas de led de baja tensión a bordo de la plataforma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Soft Starter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1 pasamanos fijo H=1.200 mm (por metro)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
1 pasamanos extraíble H = 1.200 mm (por metro)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Barrera fotoeléctrica para control del área puertas H= 150 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Barrera fotoeléctrica para control del área puertas H= 300 mm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Cobertura de la plataforma en aluminio almadrado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Aumento para cobertura de aluminio almadrado para plataforma fuera de estándar de 18 a 25 m ²	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Aumento para cobertura de aluminio almadrado para plataforma fuera de estándar de 25 a 32 m ²	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Cabina a bordo instalada en compartimento (dos lados, medidas estándar)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adaptable para instalación de puertas a bordo de la plataforma
Cabina a bordo instalada en compartimento (tres lados, , medidas estándar)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adaptable para instalación de puertas a bordo de la plataforma
Cabina a bordo para uso jardín (dos lados, medidas estándar)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adaptable para instalación de puertas a bordo de la plataforma
Cabina a bordo para uso jardín (tres lados, medidas estándar)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Adaptable para instalación de puertas a bordo de la plataforma
Alimentación no estándar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A pedido
Bomba de baja emisión acústica	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	A pedido
Color no estándar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + barnizado (plataforma, columnas y guías)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + barnizado (techo)		<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + barnizado más allá de 4 m (cada 500 mm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + barnizado plataforma de 18 a 25 m ²	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + barnizado plataforma de 25 a 32 m ²	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + barnizado techo de 18 a 25 m ²		<input type="checkbox"/>	
Fondo interpon + barnizado techo de 18 a 25 m ²		<input type="checkbox"/>	
Galvanizado al fuego (plataforma columnas y guías)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galvanizado al fuego (techo)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galvanizado al fuego más allá de 4 m (cada 500 mm)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galvanizado al fuego plataforma de 18 a 25 m ²	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galvanizado al fuego plataforma de 18 a 32 m ²	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Galvanizado al fuego techo de 18 a 25 m ²		<input type="checkbox"/>	
Galvanizado al fuego techo de 18 a 32 m ²		<input type="checkbox"/>	
Protección en palet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Centralita en caja de madera	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	