



## modelo **MPSH** 300-500 kg

### La última generación en sistema hidráulico

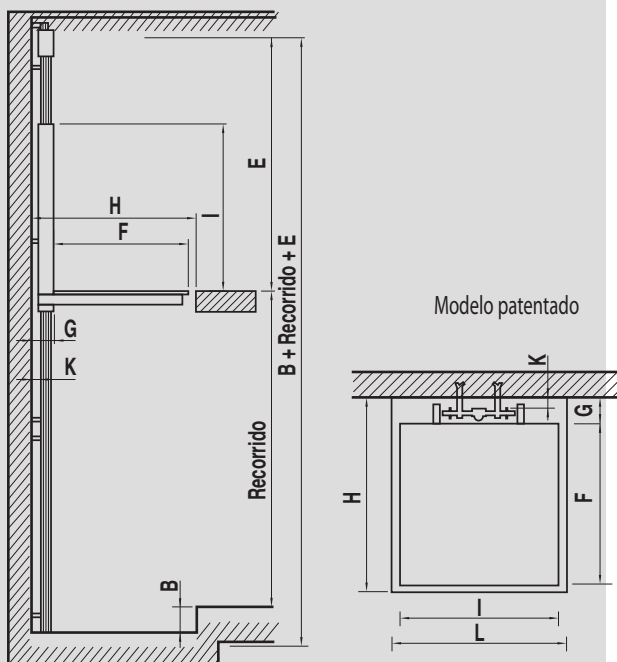
- Concebida para cargas desde 200 a 500 kg con diferentes superficies de plataforma
- Su diseño es la unión de guías monobloc de una longitud estándar de 2 m, de facilísimo montaje, y por las cuales se desliza tanto el carro de la plataforma como el juego de poleas tractoras
- Posibilidad de acceso por tres caras distintas, facilitando la carga y distribución en puntos conflictivos
- El carro de la plataforma y el juego de poleas se deslizan por las guías mediante patines de *vullkollan* (material usado en ascensores), que proporciona una máxima suavidad y resistencia al desgaste
- Cilindro hidráulico con vástago de acero rectificando y cromado duro, con juntas de cierre de primera calidad y válvula paracaidadas contra rotura de las tuberías de la conducción hidráulica
- Central hidráulica que incorpora: motor eléctrico, bomba impulsora, filtro, electroválvula de descenso por gravedad, válvula de regulación de potencia, válvula para descenso manual en caso de corte de fluido eléctrico, válvula de regulación de la velocidad de descenso, sonda térmica de seguridad contra excesos de temperatura del aceite y manómetro indicador de presión
- Maniobra eléctrica a 48 V (baja tensión) con pulsador de paro de emergencia que anula la maniobra para una seguridad total en las operaciones de carga y descarga, temporizador de funcionamiento contra averías en los finales de carrera y cuadro de maniobra con aparellaje de primera calidad

- El piso de la plataforma es de aglomerado antideslizante con remate metálico perimetral. Opcionalmente con chapa metálica
- La velocidad de elevación es de 0,10 m/s. (Opcional a 0,20 m/s bajo demanda)
- No precisa sala de máquinas.

### modelo **MPSH** - medidas de referencia (\*)

Modelo s/carga en kg	Recorrido máximo estándar	Vel.		COTAS GENERALES							
		0,10 Motor	0,20 Motor	I	F	L	H	G	B	K	E
MPSH-300	10.000 mm	1 ó 2 CV	2 ó 3 CV	1.500	1.200	1.580	1.400	170	250	70	1.960
MPSH-400	8.000 mm	1 ó 2 CV	2 ó 3 CV	1.500	1.200	1.580	1.400	170	250	70	1.960
MPSH-500	7.000 mm	1,5 ó 2 CV	3 CV	1.500	1.200	1.580	1.400	170	250	70	1.960

(\*) Consultar el resto de medidas y variantes.



**electrohidráulica**