Montacargas PRH

Montacargas

Nuestro día a día no sólo está compuesto por personas a nuestro alrededor sino que estamos rodeados por infinitos objetos que nos facilitan nuestra jornada y en muchos casos necesitan ser transportados.

Nuestras soluciones son capaces de adaptarse a las necesidades del cliente ofreciendo soluciones de elevación, todo ello con un amplio abanico de opciones de tamaño, peso o alturas y permitiendo al cliente personalizarlo con extras en seguridad y mantenimiento que alarguen su tiempo de vida útil de servicio.

Todas estas soluciones están pensadas para centros industriales, hoteles, parkings, hospitales o bibliotecas.



150 - 3000 kg



A 180°, 90° y 0°



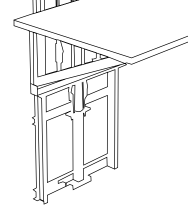
Recorrido máximo 12 m



Hidráulico

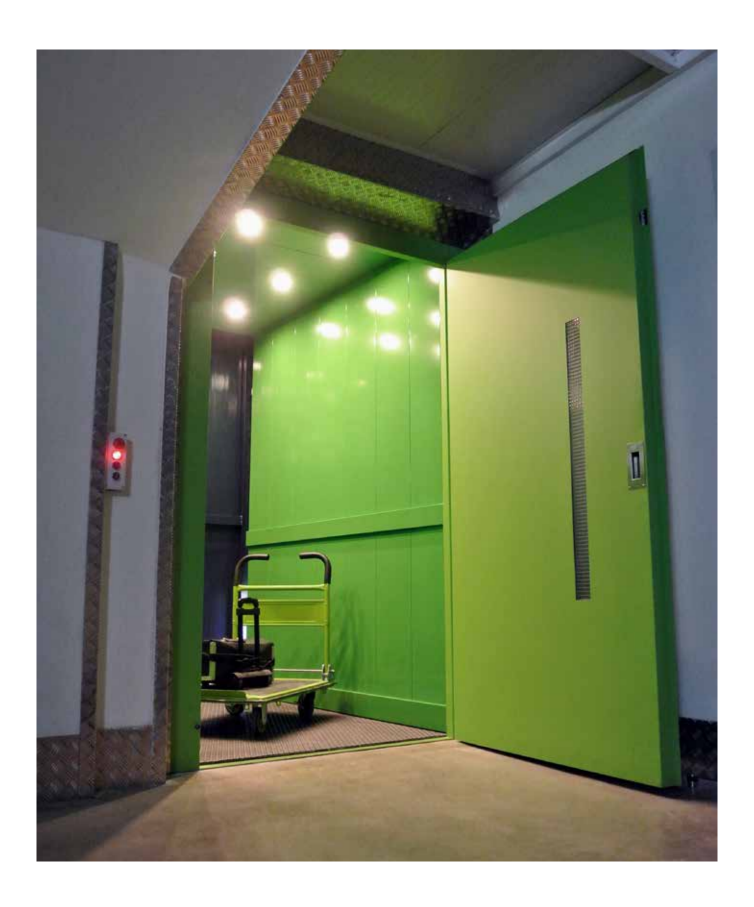


Velocidad 0,1 - 0,2 m/s



Configuración Básica

- Plataforma con acabado en "Gris Martelé".
- Piso en acero antideslizante.
- Maniobra eléctrica semi-premontada de 24V para 2 paradas mediante placa electrónica, o con automatismo programable para tres o más paradas o con opciones especiales (isonivelación, puertas de lamas etc.)
- Botoneras exteriores de superficie con stop de seta.
- Control de aflojamiento de cables con contacto eléctrico de seguridad.
- Contacto de seguridad en final de recorrido.
- Válvula de seguridad por sobrepresión.
- Válvula paracaídas.
- Control de seguridad por tiempo de funcionamiento.
- Barandilla de protección en lateral de guías.
- Sistema de seguridad de puertas mediante cerradura eléctrica (recomendada) o leva retráctil.
- Isonivelación.

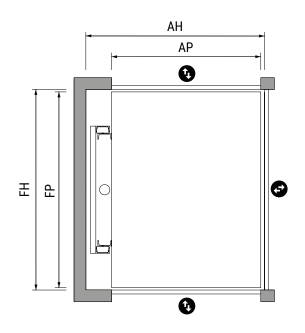


Montacargas

Planos y medidas

Perspectiva

Planta



ΑH Ancho de hueco ΑP Ancho de plataforma FH FP Fondo de hueco Fondo de plataforma

Montacargas PRH

	Características		Ancho		Fondo		Hueco		Foso		
	Q Kg	V m/s	AM mm	AX mm	FM mm	FX mm	AH mm	FH mm	PRH-1 mm	PRH-1(2) mm	PRH-1-I mm
REFERENCIA	kg		\$								
PRH-1	150	0,1 / 0,2	500	900	550	1200	AP+150	FP+50	100	-	750
	300	0,1 / 0,2	600	1300	750	1500	AP+180	FP+50	210	-	750
	400	0,1 / 0,2	600	1300	750	1500	AP+180	FP+50	210	-	750
	500	0,1 / 0,2	600	1300	950	2000	AP+180	FP+50	210	450	900
	750	0,1 / 0,2	800	1500	950	2500	AP+210	FP+50	210	550	1000
	1000	0,1 / 0,2	800	2000	1150	2700	AP+230	FP+50	250*	550	1000
	1500	0,1 / 0,2	800	2000	1150	3000	AP+260	FP+50	270*	650	1250
	2000	0,1 / 0,2	1000	2000	1650	3500	AP+260	FP+50	280*	650	1500
	3000	0,1 / 0,2	1000	2000	1650	3200	AP+280	FP+50	-	650	1500
	Q Capacidad de carga V Velocidad		AM Ancho mínimo AX Ancho máximo		FM Fondo mínimo FX Fondo máximo		AH Ancho de hueco FH Fondo de hueco		PRH-1 Pistón simple PRH-1(2) Pistón simple PRH-1-I Pistón simple		

^{*} Consultar según medidas.
-Dimensiones estándar.
-Colocación de puertas con cerradura eléctrica por parte del cliente.
-No apto para personas.
-Si las medidas de hueco de su montacargas no corresponden a la de las tablas consulte a nuestro equipo comercial.

Montacargas

Planos y medidas

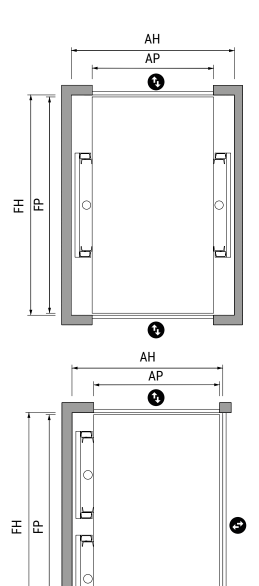
Perspectiva





AH AP Ancho de hueco Ancho de plataforma FH FP Fondo de hueco Fondo de plataforma

Planta



Montacargas PRH

	Características		Dimensiones		Hueco		Foso				
	Q Kg	V m/s	AP mm	FP mm	AH mm	FH mm	PRH-2 mm	PRH-2-I mm	PRH-2-1 mm	PRH-2-1-I mm	
REFERENCIA	¢ kg										
PRH-2	1500	0,1 / 0,2	2000	3000	2360	3050	550	1600	-	-	
	2000	0,1 / 0,2	2500	5000	2920	5050	550	1600	-	-	
	3000	0,1 / 0,2	2500	5000	2960	5050	600	1800	-	-	
	4000	0,1 / 0,2	2500	5000	3020	5050	650	2300	-	-	
	5000	0,1 / 0,2	2500	5000	3060	5050	650	2300	-	-	
PRH-2 1	2000	0,1 / 0,2	2500	5000	2780	5050	-	-	1300	1300	
	3000	0,1 / 0,2	2500	5000	2800	5050	-	-	2000	2000	
	Q Capacidad de carga V Velocidad		AP Ancho plataforma FP Fondo plataforma		AH Ancho de hueco FH Fondo de hueco		PRH-2-1	PRH-2 2 Pistones enfrentados PRH-2-1 2 Pistones en línea PRH-2-1 2 Pistones en línea PRH-2-1-1 2 Pistones en línea			

⁻Dimensiones estándar.
-Colocación de puertas con cerradura eléctrica por parte del cliente.
-No apto para personas.
-Si las medidas de hueco de su montacargas no corresponden a la de las tablas consulte a nuestro equipo comercial.