

PLATAFORMAS INDUSTRIALES



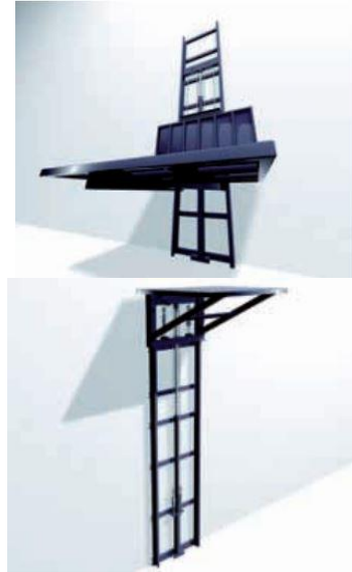
Las plataformas industriales Alapont, están diseñadas para elevar cargas desde 150 Kg hasta 3 000 Kg con una columna, y desde 3 000 Kg hasta 5 000 Kg con 2 columnas, para una amplia gama de dimensiones, recorridos y paradas. Además . Hay modelos que incorporan un chasis invertido que permite a la plataforma, así como sus guías, quedar enrasadas con el ultimo nivel de planta.

Todos los aparatos están fabricados bajo la directiva europea 98/371/CE y normas nacionales aplicables.

Plataforma de 1 columna

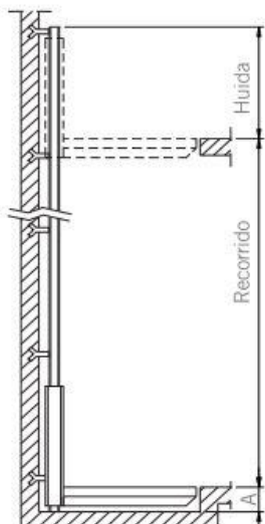
Características Generales:

- Fabricación de recorridos y superficies a demanda.
- Ideal para cargas desde 150 Kg hasta 3 000 Kg.
- Recorrido máximo: 120 m
- Chapa antideslizante.
- Renivelación automática (Opcional)
- Control de aflojamiento o rotura de cables. Paracaídas hidráulico.
- Velocidad nominal: 0,1 m/s (opcional 0,2 m/s).
- Temporizador de seguridad final del recorrido.
- Botoneras Exteriores de superficie con STOP de seta.
- Puertas manuales de una o dos hojas (opcional)

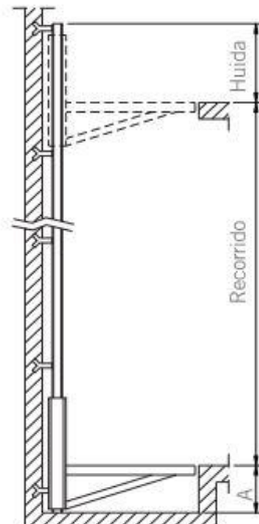


Carga (Kgs)	(I) Ancho (mm)		(G) Fondo (mm)		A (mm)			F (mm)	L (mm)	Huída (Mín)	Reacc. (Kgs)
	Max	Min	Max	Min	PRH-1	PRH-1 (2)	PRH-1-I				
150	1.200	550	900	500	100	/	750	120	430	1.340	1.000
300	1.500	750	1.300	600	210	/	750	155	610	1.500	1.400
400	1.500	750	1.300	600	210	/	750	155	610	1.500	1.600
500	2.000	950	1.300	600	210	450	900	155	805	1.560	1.800
750	2.500	950	1.500	800	210	550	1.000	180	805	1.560	2.200
1.000	2.700	1.150	2.000	800	250	550	1.000	205	1.000	1.800	2.800
1.500	3.000	1.150	2.000	800	270	650	1.250	230	1.000	1.980	3.400
2.000	3.500	1.650	2.000	1.000	280	650	1.500	230	1.000	2.000	4.200
3.000	3.200	1.650	2.000	1.000	/	650	1.500	255	1.500	2.000	5.900

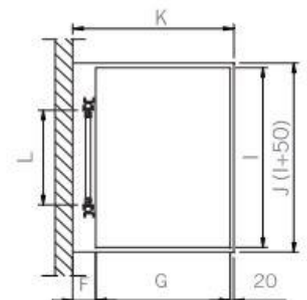
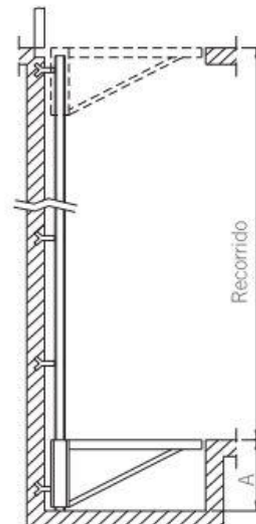
PRH-1



PRH-1 (2)



PRH-1-I



Plataforma de 2 columnas

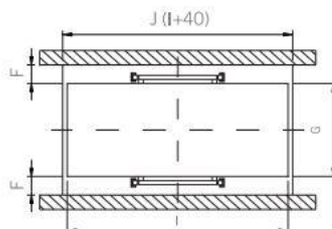
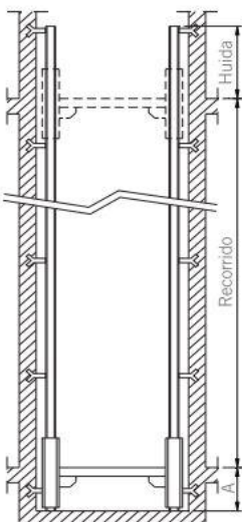
Características Generales:

- Fabricación de recorridos y superficies a demanda.
- Ideal para cargas desde 150 Kg hasta 3 000 Kg.
- Recorrido máximo: 120 m
- Chapa antideslizante.
- Renivelación automática (Opcional)
- Control de aflojamiento o rotura de cables.
- Paracaídas hidráulico.
- Velocidad nominal: 0,1 m/s (opcional 0,2 m/s).
- Temporizador de seguridad final del recorrido.
- Botoneras Exteriores de superficie con STOP de seta.
- Puertas manuales de una o dos hojas (opcional)

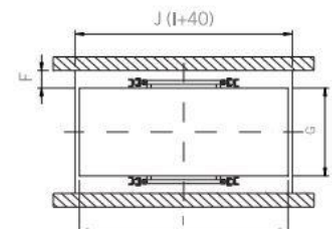
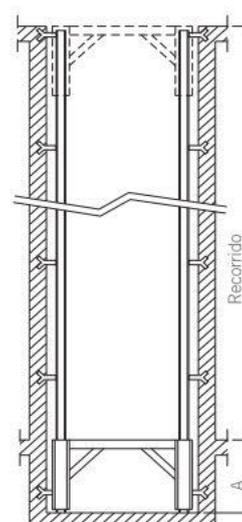


Carga (Kgs)	(G) Ancho (mm)	(I) Fondo (mm)	A (mm)		F (mm)	Huída Mín.	Reacc. (Kgs)
			PRH-2	PRH-2-I			
1.500	2.000	3.000	550	1.600	180	1.700	3.000
2.000	2.500	5.000	550	1.600	205	1.700	3.700
3.000	2.500	5.000	600	1.800	230	2.060	4.500
4.000	2.500	5.000	650	2.300	255	2.060	5.400
5.000	2.500	5.000	650	2.300	280	2.060	6.400

PRH-2



PRH-2-I





alapontlogistics.com