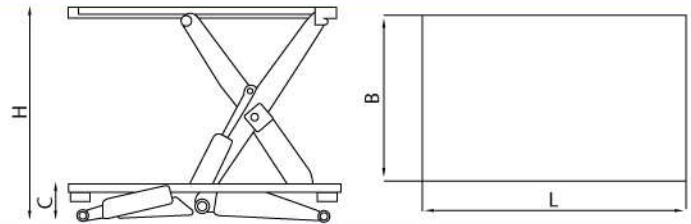


Plataformas Fijas

Series HD, HT, HU y HY

Ofrecemos una amplia variedad de plataformas electrohidráulicas fijas UNIRROL para todas las necesidades de pesos y alturas.

Las siguientes referencias serán utilizadas para los cuadros de todas las series:



Doble y Triple tijera

Plataformas electrohidráulicas para grandes cargas con fuelle de seguridad, antiplastamiento.

Modelo	HD1000	HD2000	HD4000	HT1000	HT2000
Capacidad (kg)	1000	2000	4000	1000	2000
Altura mínima (C) (mm)	305	360	400	470	560
Altura elevada (H) (mm)	1780	1780	2050	3000	3000
Dimensiones plataforma (BxL) (mm)	820x1300	850x1300	1700x1200	1700x1000	1700x1000
Dimensiones estructura base (mm)	640x1240	785x1220	1600x900	1600x1000	1606x1010
Tiempo de elevación (seg)	35~45	35~45	55~65	35~45	50~60
Potencia del motor	380V/50Hz, AC2.2kw			380V/50Hz, AC2.2kw	
Peso Neto (kg)	210	295	520	450	750



Modelo	HU600	HU1000	HU1500
Capacidad (kg)	600	1000	1500
Altura elevada (H) (mm)	860	860	860
Altura mínima (C) h (mm)	85	85	105
Dimensiones plataforma (BxL) (mm)	1450x985	1450x1140	1600x1180
Tiempo de elevación (sec)	25~35	25~35	30~40
Potencia del motor	380V/50Hz, AC1.1kw	380V/50Hz, AC0.75kw	380V/50Hz, AC1.5kw
Peso Neto (kg)	207	280	380

Plataformas tipo U

Plataforma electrohidráulica con forma de "U" para manipuleo de pallets.



Plataformas Bajo perfil

Con elevación electrohidráulica.

Modelo	HY1001	HY1002	HY1003	HY1004	HY1005	HY1501	HY1502	HY1503	HY2001	HY2002
Capacidad (kg)	1000					1500			2000	
Altura mínima (C) LXW(mm)	1450x1140	1600x1140	1450x800	1600x800	1600x1000	1600x800	1600x1000	1600x1200	1600x1200	1600x1000
Altura de elevación (H) (mm)	85					105			105	
Dimensiones de plataformas (BxL) (mm)	860					870			870	
Estructura de la plataforma (mm)	775					775			775	
Tiempo de elevación (seg)	25					30			35	
Potencia de motor	380V/50HZ, AC 0.75kw					380V/50HZ, AC 1.5kw			380V/50HZ, AC 2.2kw	
Peso Neto (kg)	357	364	326	332	352	367	401	415	419	405

unirrol

Plataformas Fijas