

Rodador de palets

El rodador de palets es un estructura metálica tubular con 4 ruedas, 2 de ellas giratorias con freno, para un desplazamiento cómodo de palets de 1000x800 ó 1200x800 mm.

azul
RAL 5007



Soporte elevador	
Art.	Palet (mm)
22921	1200x800
22922	1200x1000

Manilla opcional
Art. 22890



Rodador de palets			
Art	Carga (kg)	Dim. ext. (mm)	Palet (mm)
22801	500	1210x810	1200x800
22802	500	1210x1010	1200x1000



Art. 22895 El tirador opcional puede recogerse bajo el carro.

Mesas elevadoras

Las mesas elevadoras disponen de una superficie de trabajo regulable en altura; esto facilita al operario una cómoda posición de trabajo. La superficie de la mesa se eleva manualmente mediante una bomba hidráulica a pedal y el descenso se realiza mediante una válvula accionada a palanca situada en el tirador. Disponen de ruedas de nylon muy resistentes, 2 de ellas giratorias con freno.

azul
RAL 5007



Carga P.U.D.: 250 Kg



Art. 6832
Dim. 1010x500x330/910h mm



Carga P.U.D.: 500 Kg



Art. 6837
Dim. 1260x520x440/1575h mm

Art.	Plataforma (mm)	Carga (kg)	Dim. exteriores (mm)	Elevación (mm)	Ø Ruedas (mm)
6831	700x450	150	950x450	de 265 a 755	100
6832	830x500	250	1010x500	de 330 a 910	125
6833	1010x520	500	1185x520	de 435 a 1000	150
6837	1010x520	500	1260x520	de 440 a 1575	150

Posicionadores de material

Posicionadores de material para cajas de plástico o metal contruados en chapa de acero pintado en color azul Ral 5007. Todos ellos disponen de amplias plataformas de 1 ó 4 bordes con diferentes sistemas de elevación e inclinación. Todas las ruedas son giratorias para facilitar el movimiento y 2 de ellas disponen de freno para mayor seguridad.

azul
RAL 5007



Art. 3270
Dim. 605x405x720/970h mm



Art. 3282
Dim. 510x410x750/1100h mm



Art. 3285
Dim. 750x450x670/1025h mm



Art. 3291
Dim. 510x410x720/1070h mm

Art.	Plataforma (mm)	Inclinación	Carga (kg)	Elevación	Altura de ajuste (mm)	Paso altura (mm)	Ø Ruedas (mm)
3270	605x405	No	150	Manual. Ajustable mediante pasador de muelle	de 720 a 970	25	75
3282	510x410	Si, a 15° y 30°	150	Manual. Ajustable mediante pasador de muelle	de 750 a 1100	25	75
3285	750x450	Si, a 15° y 30°	250	Mediante manivela manual	de 670 a 1025	sin intervalos	125
3291	510x410	Si, hasta 40° cada 10°	150	Mediante cilindro neumático	de 720 a 1070	sin intervalos	75

Carros de elevación y transporte

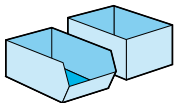
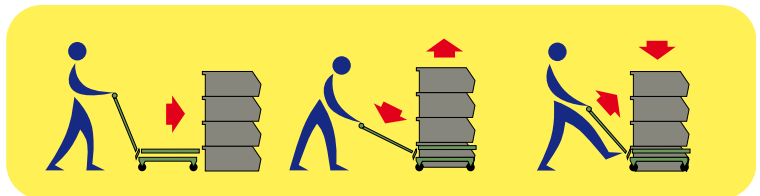


PUEDEN TRANSPORTAR TAMBIEN CONTENEDORES PLASTICOS SIEMPRE QUE EL PRIMER CONTENEDOR APILADO SEA METALICO.

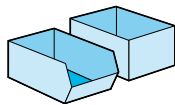
azul
RAL 5012



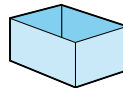
Carga P.U.D.:
Carga 300 Kg



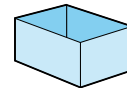
LS8900 (700/630x450x300h mm)
LA8920 (630x450x300h mm)



LS6500 (500/450x300x200h mm)
LA6520 (450x300x200h mm)



MINERVA
(600x400 mm)



ATHENA/ODETTE
(600x400 mm)



Art. CR0421 (1187)
Para contenedores LS8900 y LA8920
2 ruedas giratorias de goma Ø 125 mm
2 ruedas fijas de poliuretano Ø 125 mm



Art. CR0401 (1188)
Para contenedores LS6500 y LA6520
2 ruedas giratorias de goma Ø 125 mm
2 ruedas fijas de poliuretano Ø 125 mm



Art. CR0461 (1195)
Para contenedores serie Minerva
2 ruedas giratorias de goma Ø 125 mm
2 ruedas fijas de poliuretano Ø 125 mm



Art. CR0441 (1194)
Para contenedores serie Athena / Odette
2 ruedas giratorias de goma Ø 125 mm
2 ruedas fijas de poliuretano Ø 125 mm