



Elevador móvil de 2 columnas

FHB3000-03-SS-2300

Nr. artículo: FHB3000-03

Elevador móvil, capacidad 3000 kg, conexión eléctrica 400 V, electrohidráulico, brazos articulados simétricos, ancho de entrada 2300 mm, para turismos.

Tenga en cuenta los puntos de recepción prescritos por el fabricante del vehículo y compruebe los soportes de carga adecuados, las dimensiones y el rango de giro de los brazos articulados.



Datos técnicos

Nr. artículo		FHB3000-03
Unidad de elevación	número de columnas	2
Soporte de recepción	medio de recepción	4 brazos articulados, simétricos
	capacidad de carga	3 t
	longitud del brazo delantero, min	600 mm
	longitud del brazo delantero, max	1070 mm
	longitud del brazo trasero, min	600 mm
	longitud del brazo trasero, max	1070 mm
	distancia de recepción	2300 mm
	diámetro soporte de recepción	120 mm
Altura	altura de ajuste del soporte de recepción	35 mm
	altura de elevación sobre suelo	1850 mm
Velocidad	tiempo de elevación	40 seg.
	tiempo de descenso (con carga)	40 seg.
Accionamiento	tipo de accionamiento	electrohidráulico
	motor	AC corriente alterna
	potencia del motor	2.2 kW
Fuente de alimentación	tipo de fuente de alimentación	conexión eléctrica
	conexión eléctrica	400V/3Ph+N+PE/50Hz
	fusible eléctrico	16 A
	longitud del cable de red	7 m
Manejo	tipo de manejo	1 unidad de control, central
	control	eléctrico
Regulación	sincronización	control de cilindro maestro-esclavo
Chasis	Chasis	2 ruedas delante, 1 timón desmontable detrás
Aseguración de la carga	Aseguración de la carga	hidráulica y mecánica
Dimensiones	longitud	2350 mm
	ancho	3350 mm
	altura	790 mm
	ancho de entrada	2300 mm
peso		950 kg
Tipo de protección		IP54
Tratamiento de la superficie	Tipo de tratamiento superficial	recubrimiento en polvo
	color	naranja RAL2004 / gris RAL7015

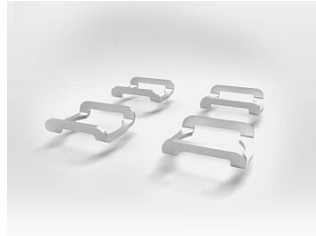


Accesorios



FHB3000-LA02

4 distanciadores, 100 mm



FHB3500-Z-UG

Guías en forma de U para protección antideslizante



FHB3000-FA3-2300

2 raíles de accionamiento, 2,75 t, longitud 3,5 m, para coches



FHB3000-03FATORO

Placas de montaje para 4 ruedas, ajustables individualmente, para vehículos de campos de golf