



→ Plataforma retráctil para camiones de tamaño pequeño y mediano

DH-SM.15 • 1000 - 1500 kg



La DH-SM.15 es la **más ligera de las plataformas retráctiles convencionales** de un único plegado del plato. Está diseñada con un bastidor compacto y unos brazos de elevación cortos para **minimizar el voladizo necesario**. Como consecuencia, es una alternativa moderna y más ligera de la plataforma de voladizo corto DH-SMP.20 en su ejecución de 1500 kg, siendo la plataforma ligera ideal para camiones de capacidad media de 7,5T a 18T.

En su posición de descanso, la DH-SM.15 se **guarda de forma segura debajo del chasis del vehículo**. Es ideal para trabajos frecuentes con carretillas elevadoras o en muelles de carga y todas las aplicaciones que requieran un acceso rápido y libre al espacio de carga.

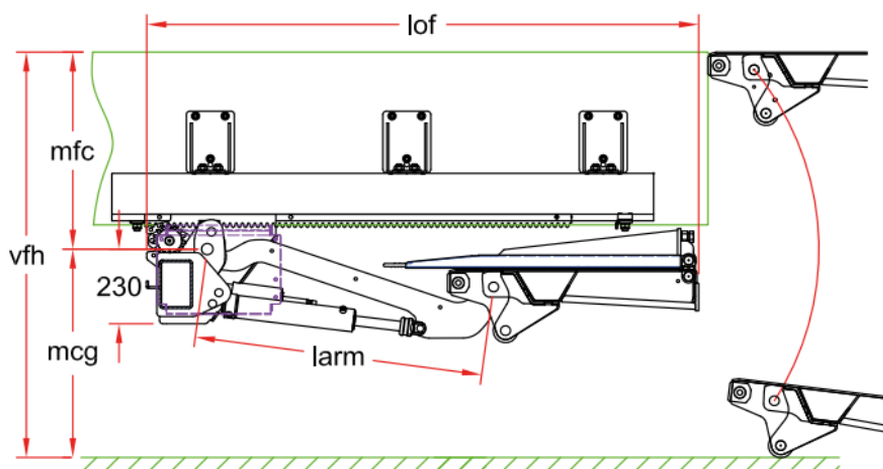
Capacidad

CAP	CG	LM
1000 kg	750 mm	7.5 kNm
1500 kg	750 mm	11.25 kNm

Pesos [ver pág. 19]

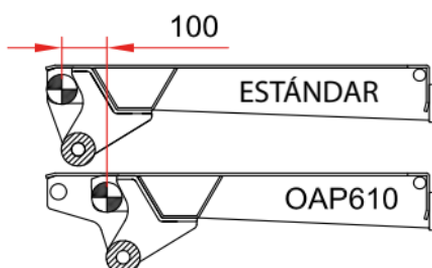
ACERO / ALU		ALU / ALU	
1500 mm	420 kg	1500 mm	380 kg
1700 mm	430 kg	1700 mm	390 kg
1800 mm	435 kg	1800 mm	395 kg

Plataforma retráctil ligera de 4 cilindros de un plegado



Dimensiones de montaje

larm		720	800	880
vfh máx.		1190	1295	1420
mfc máx.		605	665	720
mcg máx.		585	630	700
lof	plato de 1500 mm	1530	1610	1690
lof	plato de 1700 mm	1630	1710	1790
lof	+ opción OAP610	-100	-100	-100



Especificaciones técnicas

Bastidor	100 x 150 mm
Cilindros	2 cilindros de elevación + 2 cilindros de inclinación
Retracción DENTRO/FUERA	Sistema de hidromotor + rueda dentada
Tipo de recorrido [ver pag. 8-9]	Plato en cuña. Recorrido horizontal + inclinación automática a nivel del suelo
Material del plato	Acero / Alu ó Alu / Alu
Largos estándar de plato	1500 - 1700 - 1800 mm
Anchos estándar de plato	2100 - 2300 - 2400 mm Otros anchos bajo pedido [OAP603]
Longitudes de brazo	720 - 800 - 880 mm
Centro de brazo	1300 mm
Mando estándar [ver pág. 10]	OAE030.BT
Acabado estándar del bastidor	Acabado de zinc por inmersión en caliente [OAT104]