



F3MH 075 - F3MHX 075 . MEDIA PUERTA

2 CILINDROS

CAPACIDAD DE CARGA

- 750 KG

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

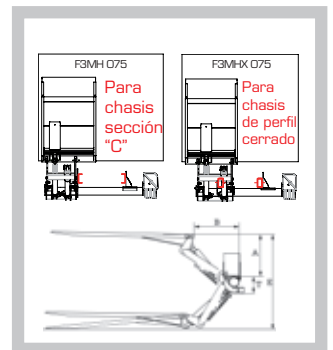
Cilindros:	1 cil. de elevación + 1 cil. de rotación
Cilindros de rotación:	Efecto simple
Apertura plataforma:	Con muelle y gravedad
Conexión automática al terreno:	Si, mecánica
Materiales plataforma:	Aluminio
Bajada de la plataforma con respecto al plano de carga en cierre:	-50mm
Plataforma en acero:	No disponible
Altura estándar plataforma Alu.:	1400-1600 mm (max. 1800 mm)
Anchura Estándar plataforma Alu.:	A petición
Longitud brazo:	C- H
Anchura brazo (W):	570 mm
Mando principal:	Cuadro de mandos externo
Peso incluye barra para-ensamblaje CE	

APLICACIONES

Las 2-cilindros F3MH075 - F3MHX075 - con media plataforma son livianas, compactas y con elevada simplicidad, bajo coste de mantenimiento y precios interesantes, ideales para equipar vehículos de alquiler y vehículos comerciales livianos.

Estas medias trampillas elevadoras permiten mantener siempre una puerta trasera del vehículo libre en modo de ofrecer en cualquier momento un rápido acceso y sin obstáculos para cargas y descargas rápidas.

La F3MH075 y F3MHX 075 son trampillas elevadoras aptas para camiones livianos de hasta 7.5 toneladas.



Mod.	Capacidad de carga (Banco de carga a 600 mm)	Dimensiones Est. Plato		Peso* Kg	A		E	B	T
		Profundidad	Ancho		min.	max.	max.	min.	
F3MH 075 C	750 Kg	1200	on demand	160	260	470	1055	505	186
		1400+		175					
F3MH 075 H		1600		190	365	565	1225	580	186
		1800		205					

*Peso indicativo de una plataforma suministrada en kit sin barra para-choque con plato de 1400 mm de altura. El peso puede cambiar según el ancho. Anteo se reserva el derecho de modificar los pesos y especificaciones técnicas sin previo aviso. Anteo no concederá ninguna indemnización por los daños que las variaciones de especificaciones técnicas y/o pesos puedan causar.