



# F3MH 075 - F3MHX 075 . MEDIA PUERTA

## 2 CILINDROS

CAPACIDAD DE CARGA  
• 750 KG

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

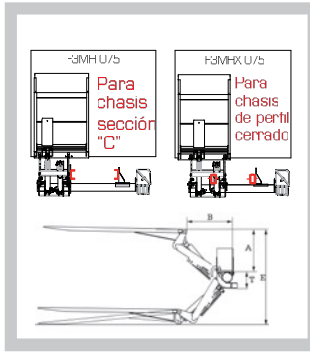
Cilindros:	1 cil. de elevación + 1 cil. de rotación
Cilindros de rotación:	Efecto simple
Apertura plataforma:	Con muelle y gravedad
Conexión automática al terreno:	Si, mecánica
Material plataforma:	Aluminio
Bajada de la plataforma con respecto al plano de carga en cierre:	50mm
Plataforma en acero:	No disponible
Altura estándar plataforma Altu.:	1400-1600 mm (max. 1800 mm)
Anchura Estándar plataforma Altu.:	A petición
Longitud brazo:	C-F
Anchura brazo (W):	b/U mm
Mando principal:	Cuadro de mandos externo
Weights incl. C: bumper	

### 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 (Baricentro de carga a 600)	Dimensiones Est. Plato		Peso* Kg	A		E	B		I
		Profundi-	Anchc		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 parachoque 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.