

F3CL 080 . PLATAFORMA CLASICA **5 CILINDROS**

CAPACIDAD DE CARGA

800 KG

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	VERSIÓN FULL	VERSIÓN ESTÁNDAR			
Cilindros:	2 cil. de elevación + 2 cil. de rotación + 1 cil. de conexión a tierra	2 cil. de elevación + 2 cil. de rotación + 1 cil. de conexión a tierra			
Cilindros de rotación:	Doble efecto	Efecto simple			
Apertura plataforma:	Apertura motorizada	Con muelle y gravedad			
Conexión automática al terreno:	Sí, hidráulica	Sí, hidráulica			
Material plataforma:	Aluminio	Aluminio			
Bajada de la plataforma con respecto al plano de carga en cierre.	-50 F3CL 080	-50 F3CL 080			
Plataforma estándar en acero:	No disponible	No disponible			
Altura estándar plataforma Alu:	1600 - 1800 mm (max. 2000 mm)	1600 - 1800 mm (max. 2000 mm)			
Plataforma estándar anchura Alu.:	2350 - 2520 mm (max 2500)	2350 - 2520 mm (max 2500)			
Longitud brazo:	C - H	С-Н			
Anchura brazo (W):	580 mm - 1230 mm	580 mm - 1230 mm			
Mando principal:	Cuadro de mandos externo	Cuadro de mandos externo			

Peso incluida barra para-ensamblaje CE



APLICACIONES

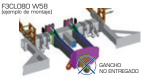
La F3CL O8O de 5 cilindros es una trampilla muy ligera y compacta, con elevadas prestaciones.

apertura motorizada ofrece una velocidad de apertura elevada de la plataforma, también a bajas temperaturas (sólo versión FULL).

Conexión automática al terreno.

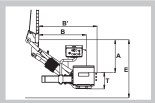
Gran estabilidad, ideal para equipar vehículos para los clientes que deseen prestaciones elevadas.

La F3CL O8O está disponible con una amplia gama de placas de montaje rápido, para vehículos de hasta 7.5 T.



Accesorio (bajo pedido) Kit de soporte para gancho de arrastre F3CL 080 W58 - W123





	Capacidad (Centro de carga a 600 mm)	Dimensiones Estándar Plataforma		Peso *	А		E	В	B1	т	
			Profundi- dad	Ancho	Kg	min.	max.	max.	min.	min.	
	F3CL080C	000 1/-	1200 1400*	205 a pedido 225 245 265	235	430	985	448	523	190	
	F3CLO8OH	800 Kg	1600 1800			295	495	1140	526	601	190

Largo Brazo	Ancho Brazo			
(mm)	W123 (mm)	W58 (mm)		
540	1230	580		
640	1230	580		

^{*}Peso indicativo de una plataforma suministrada en kit sin barra parachoque con plato de 1400mm 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 danos que las variaciones de especificaciones técnicas y/o pesos puedan causar.

F3CL 080. PLATAFORMA CLASICA **5 CILINDROS (5 VERSIONES Y VARIAS SOLUCIONES)**

CAPACIDAD DE CARGA

800 KG



F3CL 080 disponibles para todos los vehículos con chasis en C doble.

W123 Estandar (W58 non disponible)

Citroën JUMPER Fiat DUCATO DUCATO

F3CL 080 W58

Montaje sobre chasis sin agujerear empleando agujeros originales.

Nota: El montaje que se ilustra se refiere a vehículos con chasis originales no alargados.

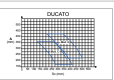
TRANSIT

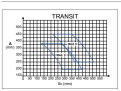
F3CL 080 W58 (W 123 a pedido) Montaje sobre chasis sin agujerear empleando agujeros originales.

Mercedes SPRINTER VolksWagen CRAFTER SPRINTER

F3CL 080 W58 (W 123 a pedido) Montaje sobre chasis sin agujerear empleando agujeros originales.











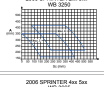




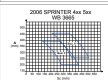
Versión especial ambulancias

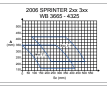
Equipamiento estándar:

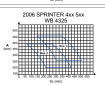
- Mando extraplano en el exterior del furgón
- Parapetos reclinables
- Bloqueo automático de la camilla Kit bomba de emergencia para apertura y cierre manual.



2006 SPRINTER 2xx 3xx









F3CL 080 W58 versión especial para ambulancias usadas en: Wellington Free Ambulance -Hamilton Nueva Zelanda



Excelente plato de alumino perforado (Opcional - bajo pedido)

Renault Master

- tracción posterior rueda individual
- tracción delantera rueda
- tracción posterior ruedas dobles

F3CL080 W58 o 123 Montaje sobre chasis sin agujerear empleando agujeros originales.

