



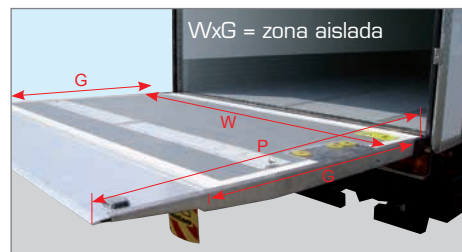
F3 CL FRIDGE . PLATAFORMA CLASICA CON PLATO EN ALUMINIO AISLADO (PATENTADO) - 5 CILINDROS

CAPACIDAD DE CARGA

- 1500 KG
- 2000 KG



K menor de 0,4 (W/m² K)



APLICACIONES

F3 CL Fridge para furgones sin puertas trasera.

Menos peso, más capacidad de carga útil del vehículo, más rapidez en la descarga, más provecho.

Peso de solo Kg. 505 para capacidad de carga de Kg. 1500 a 600 mm.

Una estructura integrada de aluminio y material sintético asegura a la trampa elevadora Fridge robustez y ligereza. (Patentado)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Juego de juntas	Juntas incluidos
Cilindros:	2 cil. de elevación + 2 cil. de rotación + 1 cil. de conexión a tierra
Cilindros de rotación:	Doble efecto
Apertura plataforma:	Motorizada
Conexión automática al terreno:	Si, hidráulica
Material plataforma:	Aluminio aislado
Bajada de la plataforma con respecto al plano de carga en cierre.	-55 mm
Altura estándar plataforma Alu:	1958 - 2195 - 2340 mm
Plataforma estándar anchura Alu.:	A petición (max 2600)
Longitud brazo:	H - HS - HL
Anchura brazo (W):	1230
Mando principal:	Cuadro de mandos externo
Peso incluida barra para-ensamblaje CE	



Mod.	Capacidad (Centro de carga a 600 mm)	Peso * Kg	E	A		B	B'	T	Dimensiones plataforma		
			max	min	max	min	min		W	P	G
F3 CL FRIDGE 15 C	1500 Kg	505	1150	290	520	562	684	254	2600 Max	1958 2195 2340	1451 1688 1833
F3 CL FRIDGE 15 H		520	1320	350	600	626	735	254			
F3 CL FRIDGE 15 HS		535	1550	420	700	744	866	254			
F3 CL FRIDGE 15 HL		550	1700	540	820	827	949	254			
F3 CL FRIDGE 20 C	2000 Kg	515	1150	290	520	562	684	254	2600 Max	1958 2195 2340	1451 1688 1833
F3 CL FRIDGE 20 H		530	1320	350	600	626	735	254			
F3 CL FRIDGE 20 HS		545	1550	420	700	744	866	254			
F3 CL FRIDGE 20 HL		460	1700	540	820	827	949	254			

*Peso indicativo para trampa con plataforma de aluminio medidas 1958 x 2500 mm; el peso del parachoque no está incluido (30 Kg).

Baricentro de su propio peso según el tipo de brazo y las dimensiones de instalación en el vehículo (véanse instrucciones de montaje). Los pesos que se han citado son aproximados y pueden cambiar según el montaje. 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.