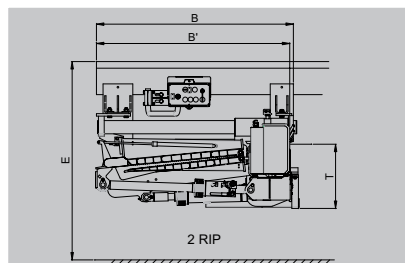




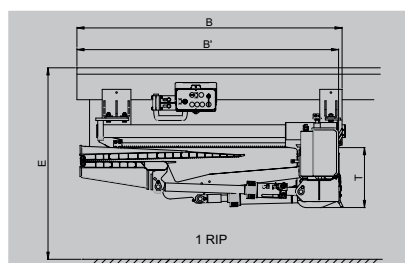
F3 RE 15/20 CMC (COMPACTA) . PLATAFORMA RETRÁCTIL GUÍAS CROMADAS - 5 CILINDROS

CAPACIDAD DE CARGA

- 1500 KG
- 2000 KG



Montaje lateral para máquinas motrices -
Plato 2 plegados



Montaje lateral para máquinas motrices -
Plato 1 plegado



APLICACIONES

La plataforma retráctil F3RE 15/20 CMC es la puerta que se aconseja para la distribución y para vehículos en los que se requiere el furgón de la longitud total transitable adecuada para carga y descarga en plataformas, deja libre la parte trasera del vehículo.

Ésto permite una mayor flexibilidad en el uso del vehículo.

F3RE 15/20 CMC COMPACT: indicada y especial diseño para vehículos rígidos y con poco voladizo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Cilindros:	2 cil. de elevación + 2 cil. de rotación + 1 cil. de conexión a tierra
Sistema de deslizamiento:	Guías de cromo con motor hidráulico + sincronizador con cremallera
Cilindros de rotación:	Efecto simple
Conexión automática al terreno:	Si, hidráulica
Material plataforma:	Aluminio
Altura estándar plataforma Alu:	1 pliegue 1483 - 1683 - 1783 mm (max 2033) 2 pliegues 1333 - 1633 - 1833 mm
Plataforma estándar anchura Alu.:	2100 - 2250 - 2400 mm (Max 2500)
Longitud brazo:	C - H - HS - HSS
Anchura brazo (W):	1230 mm
Mando principal:	Cuadro de mandos externo

		MOTRIZ						
	Mod.	Capacidad (Centro de carga a 600 mm)	E max	Profundidad plataforma* (ejemplo)	B min	B' min	T	Peso ** (Kg)
PLATO 1 PLEGADO	F3RE15H	1500 kg	1285	1633 (750 + 883)	1690	1667	376	605
	F3RE15HS		1525	1633 (750 + 883)	1843	1821		630
	F3RE20H	2000 kg	1285	1633 (750 + 883)	1690	1667	376	605
	F3RE20HS		1525	1633 (750 + 883)	1843	1821		630
PLATO 2 PLEGADOS	F3RE15H	1500 kg	1285	1283 (700 + 583)	1044	1022	376	545
	F3RE15HS		1525	1583 (850 + 733)	1197	1175		610
	F3RE20H	2000 kg	1285	1283 (700 + 583)	1044	1022	376	565
	F3RE20HS		1525	1583 (850 + 733)	1197	1175		630

*Disponibilidad de plato con altura de 1333 mm a 1983 mm. **Peso indicativo para trampilla con ancho plato 2450 mm.

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.