

AL10

BRAZO TELESCÓPICO POTENCIA 9,6T



+ ADAPTABLE
A CUALQUIER TIPO
DE CONTENEDOR

+ SEGURIDADES
INTEGRADAS
QUE LIMITAN LOS
MOVIMIENTOS
EQUIVOCADOS

+ CILINDROS DE
FABRICACION
MARREL

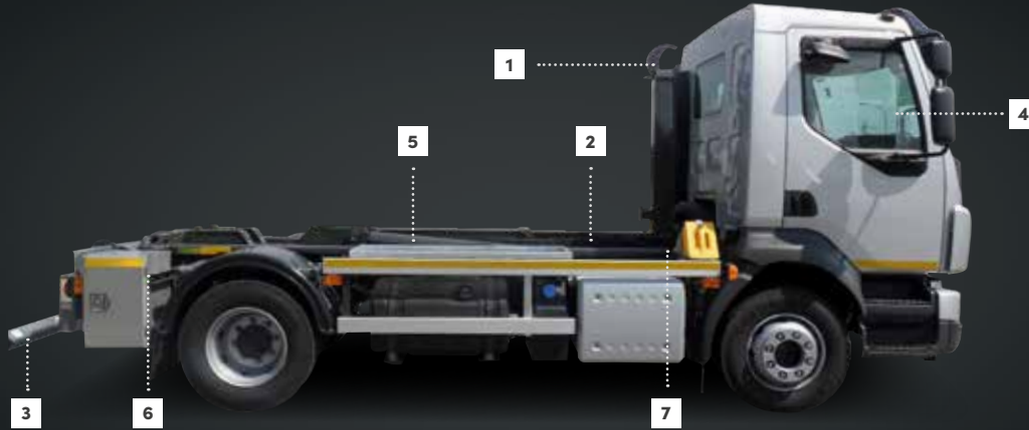
+ EJE UNICO DE
ARTICULACION
TRASERA

+ ALTURA DE GANCHO
NORMALIZADA



PUNTOS FUERTES

- > **LA BIELETA RETRACTIL**
Marrel procura una potencia inigualable
- > **ALTURA OPTIMIZADA**
del equipo completo
- > **PESO OPTIMIZADO PARA**
UNA CARGA UTIL MAXIMA
- > **COMPONENTES GRANALLADOS**
antes del ensamblaje
- > **ADAPTABLE A TODO TIPO**
DE CHASIS
- > **GRAN PROFUNDIDAD**
DE GAMA



LAS OPCIONES



1 Lengüeta de seguridad mecánica



2 Bloqueo hidráulico delantero



3 Barra antiempotramiento PANTO, extensible o fija



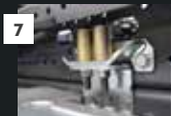
4 Mandos disponibles: eléctricos, por radio



5 Enchufes rápidos para conexiones hidráulicas (grúas - volquetes, ...)



6 Estabilización mediante bloqueo de ballestas



7 Piezas de fijación para los diferentes tipos de chasis

Otras opciones disponibles para una configuración personalizada

FICHEPRODUIT/AL10/042021/100ES — ohistuale (fr)

DATOS TÉCNICOS

Para chasis de PMA 9 a 15 T		A34	A35	A36	A37	A38	A39	A40	A41
	Longitud mín del contenedor (mm)	3 300	3 300	3 300	3 300	3 300	3 500	3 500	3 500
	Longitud máx del contenedor (mm)	4 400	4 500	4 600	4 800	5 000	5 100	5 200	5 300
	Contenedor con BAE* fija	3 900	4 000	4 100	4 200	4 300	4 400	4 500	4 600
	Peso (Kg)	1 020	1 020	1 020	1 020	1 050	1 100	1 100	1 100

A expensas de modificaciones técnicas, datos no contractuales

*Barra antiempotramiento