





BRAZO TELESCÓPICO POTENCIA 9,6T



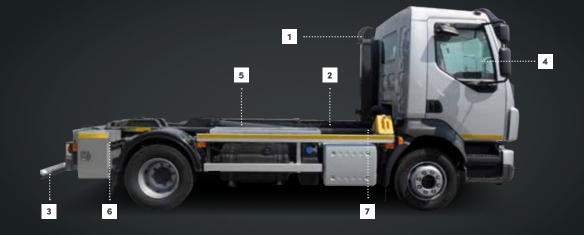


- > LA BIELETA RETRACTIL

 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

FICHEPRODUIT/AL10/042021/100ES — ohistudio (.fr)

BRAZO TELESCÓPICO POTENCIA 9,6T



LAS OPCIONES



Lengüeta de seguridad mecánica



Bloqueo hidráulico delantero



Barra antiempotramiento PANTO, extensible o fija



Mandos disponibles: eléctricos, por radio



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



Estabilización mediante bloqueo de ballestas



Piezas de fijación para los diferentes tipos de chasis

Otras opciones disponibles para una configuración personalizada

DATOS TÉCNICOS

Para chasis de PMA 9 a 15 T		A34	A35	A36	A37	A38	A39		
	Longitud míni 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
Кg	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



Barcelona 938498388 **Madrid** 918951758

Valencia 961344538

Vitoria 945365601

www.transgruas.com info@transgruas.com