

FASSI GROUP



BRAZO TELESCÓPICO POTENCIA 5T





- > ALTURA OPTIMIZADA del equipo completo
- > PESO OPTIMIZADO para una carga útil máxima
- > MANDO MOVIL CON IMAN Y PANTALLA DIGITAL
- > GRANALLADO Y PINTURA ANTES DEL ENSAMBLAJE
- > PERSONALIZACION:
 color por encargo y amplia gama
 e accesorios
- > ADAPTABLE A TODO TIPO DE CHASIS

BRAZO TELESCÓPICO POTENCIA 5T



LAS OPCIONES



Diferentes alturas de gancho desde 920 mm hasta 1570 mm



Piezas de fijación para los diferentes tipos de chasis



Barra antiempotramiento extensible FICHEPRODUIT/AL5/042021/100ES — ohistudio (.fr)

4 12V 24V

Versiones 12V y 24V



Doble ancho de pista de 850 mm y de 1060 mm



Lengüeta de seguridad mecánica

Otras opciones disponibles para una configuración personalizada

DATOS TÉCNICOS

Para chasis de PMA 7,5 a 10T		A26	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33	A34	A35	A36	A37	A38	A39	A40
0001	Longitud mín del contenedor (mm)	2300	2300	2300	2600	2600	2600	2600	2900	2900	2900	2900	3300	3300	3300	3300
	Longitud máx del contenedor (mm)	3100	3400	3600	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900
	Contenedor con BAE* fija	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200
Кg	Peso (Kg)	625	635	645	655	665	675	685	695	705	715	725	735	745	755	765

A expensas de modificaciones técnicas, datos no contractuales







^{*} Barra antiempotramiento