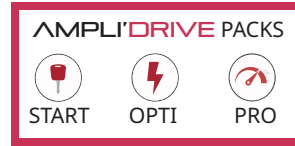


AMPLIROLL® HIGH

AL14PA

BRAZO TELESCÓPICO Y ARTICULADO
POTENCIA DE ELEVACIÓN 14T



+ PIEZAS DE FUNDICIÓN EN ZONAS SOMETIDAS A GRAN ESFUERZO

ACERO DE ALTO LÍMITE ELÁSTICO +

+ SEGURIDADES INTEGRADAS QUE LIMITAN LOS MOVIMIENTOS EQUIVOCADOS

+ CILINDROS DE FABRICACION MARREL



LAS VENTAJAS

POTENCIA

Capacidad de elevación inigualable gracias al sistema de Marrel

PRODUCTIVIDAD

Reducción del ángulo de carga y mayor amplitud de longitudes de contenedores.

ERGONOMÍA

Paquetes de mandos AMPLI'DRIVE para responder a todas sus necesidades

RENDIMIENTO

Elija el grupo SOFT POWER opcional y disfrute de un movimiento proporcional y una comodidad óptima




OPCIONES

- | | | |
|---|--|---|
|  <p>1 Mandos Ampli'Drive disponibles: eléctricos, radio...</p> |  <p>2 Bloqueo hidráulico delantero</p> |  <p>3 Barra antiempotramiento (BAE)</p> |
|  <p>4 Enchufes rápidos para conexiones hidráulicas (grúas - volquetes, ...)</p> |  <p>5 Gancho con seguro mecánico o neumático</p> |  <p>6 Estabilización mediante bloqueo de ballestas</p> |
|  <p>7 Piezas de fijación para los diferentes tipos de chasis</p> | | |

Otras opciones disponibles para una configuración personalizada

DATOS TÉCNICOS

Para chasis de PMA 15 a 19 T		S44	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53	S54	S55	S56	S57	S58
	Longitud mín del contenedor (mm)	3200	3200	3200	3200	3200	3200	3500	3500	3500	3800	3800	3800	3800	3800	3900
	Longitud máx del contenedor (mm)	5500	5600	5700	5800	5900	6000	6100	6200	6300	6400	6500	6700	6800	6900	7000
	Contenedor con BAE fija*	4900	5000	5100	5200	5300	5400	5500	5600	5700	5800	5900	6000	6100	6200	6300
	Peso (Kg)	1900	1900	1925	1925	1950	1975	1975	1975	2115	2135	2175	2245	2245	2250	2255

A expensas de modificaciones técnicas, datos no contractuales

*Barra antiempotramiento