

## AMPLIROLL® HIGH

# AL26PA

BRAZO TELESCÓPICO Y ARTICULADO  
POTENCIA DE ELEVACIÓN 26T

AMPLI'DRIVE PACKS

- START
- OPTI
- PRO

S  
GENERATION



+  
PIEZAS DE FUNDICIÓN EN ZONAS SOMETIDAS A GRAN ESFUERZO

+  
ACERO DE ALTO LIMITE ELASTICA

+  
SEGURIDADES INTEGRADAS QUE LIMITAN LOS MOVIENTOS EQUIVOCADOS

+  
CILINDROS DE FABRICACION MARREL



## LAS VENTAJAS

### POTENCIA

Capacidad de elevación inigualable gracias al sistema de **Bastidor basculante 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



**1** Mandos Ampli'Drive disponibles: eléctricos, radio...



**2** Bloqueo hidráulico delantero



**3** Barra antiempotramiento (BAE)



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



**5** Velocidad rápida



**6** Estabilización mediante bloqueo de ballestas



**7** Piezas de fijación para los diferentes tipos de chasis

Otras opciones disponibles para una configuración personalizada

## DATOS TÉCNICOS

Para chasis de PMA 26 a 32 T		S49	S50	S51	S52	S53	S54	S55	S56	S57	S58	S59	S60
	Longitud mín del contenedor (mm)	3 700	3 700	3 700	3 700	4 100	4 100	4 100	4 100	4 100	4 600	4 600	4 600
	Longitud máx del contenedor (mm)	6 100	6 200	6 300	6 400	6 500	6 600	6 700	6 800	6 900	7 000	7 100	7 200
	Contenedor con BAE fija*	5 400	5 500	5 600	5 700	5 800	5 900	6 000	6 100	6 200	6 300	6 400	6 500
	Peso (Kg)	2 740	2 750	2 750	2 750	2 790	2 810	2 810	2 810	2 930	2 940	2 940	2 950

Para chasis de PMA 26 a 32 T		SL61	SL62	SL63	SL64	SL65	SL66	SL67	SL68
	Longitud mín del contenedor (mm)	4 600	4 600	4 600	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000
	Longitud máx del contenedor (mm)	7 300	7 400	7 500	7 600	7 700	7 800	7 900	8 000
	Contenedor con BAE fija*(mm)	6 600	6 700	6 800	6 900	7 000	7 100	7 200	7 300
	Peso (Kg)	2 980	3 010	3 040	3 070	3 100	3 130	3 160	3 190

A expensas de modificaciones técnicas, datos no contractuales  
\*Barra antiempotramiento