

## AMPLIROLL® FLEX

# AL10

### BRAZO TELESCÓPICO POTENCIA DE ELEVACIÓN 10T



## LAS VENTAJAS

### PRODUCTIVIDAD

Peso reducido para una capacidad de carga máxima y un rendimiento mejorado

### POLIVALENCIA

Adaptabilidad a todo tipo de chasis, desde los más compactos hasta los más específicos

### FIABILIDAD

Sistemas de **seguridad integrados** para reducir los errores de manipulación

### CONFORT

Control neumático en cabina  
**Opciones:** control electro-neumático o radiocontrol



## OPCIONES Y ACCESORIOS



1 Gancho con seguro mecánico o neumático



2 Bloqueo hidráulico delantero



3 Barra antiempotramiento (BAE)



4 Mando disponible : eléctricos, 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

## DATOS TÉCNICOS

Para chasis de PMA entre 9 y 15T		A34	A35	A36	A37	A38	A39	A40	A41
	Longitud mín contenedor (mm)	3 300	3 300	3 300	3 300	3 300	3 500	3 500	3 500
	Longitud máx 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