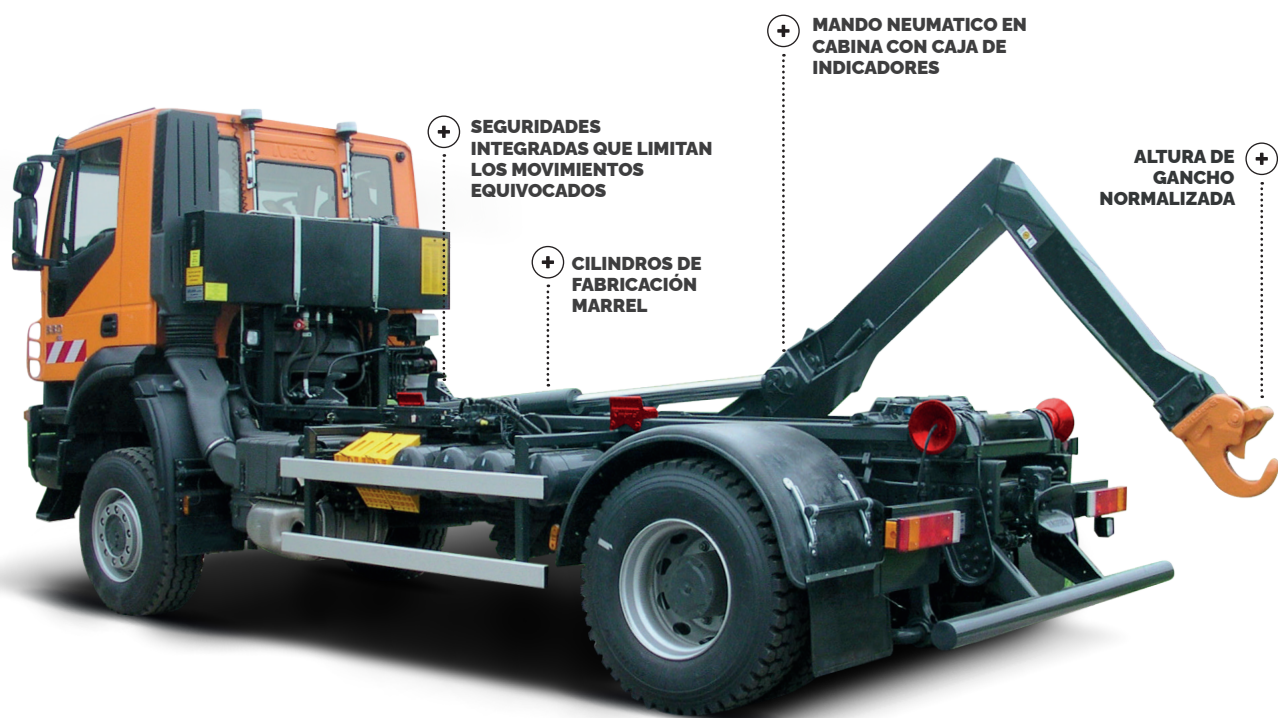


AMPLIROLL® FLEX

# AL12

BRAZO TELESCÓPICO  
POTENCIA DE ELEVACIÓN 12T



## 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		A37	A38	A39	A40	A41	A42	A43	A44	A45	A46
	Longitud mín contenedor (mm)	3500	3500	3500	3700	3700	3700	3900	3900	3900	3900
	Longitud máx contenedor (mm)	4800	4900	5100	5200	5300	5400	5500	5600	5700	5800
	Contenedor con BAE* fija	4100	4200	4300	4400	4500	4600	4700	4800	4900	5000
	Peso (Kg)	1200	1200	1200	1220	1220	1220	1250	1250	1250	1250

A expensas de modificaciones técnicas, datos no contractuales

\*Barra antiempotramiento