

# Gatos de aluminio Saf-T-Lite® y acero

▼ De izquierda a derecha: JHA-73, JH-506



## Serie JH, JHA

Fuerza:  
**7-150 ton.**

Carrera:  
**76-155 mm**

Presión máxima:  
**700 bar**



### Cu a de elevaci n y gatos para maquinaria

Ideales para elevar la carga los primeros cent metros. La cu a de elevaci n **LW-16**

necesita un acceso muy peque o, tan s lo 10 mm.

P gina: **176**




### Patines de carga

Para mover cargas pesadas con facilidad y seguridad.

P gina: **178**

- **V lvula de seguridad interna para evitar la sobrecargas**
- **Las superficies planas del frente y el fondo est n mecanizadas para permitir la alineaci n al ras en esquinas con poco espacio**
- **Émbolos cromados**
- **Incluye la palanca de bombeo**
- **Los gatos convencionales de 7, 15 y 35 toneladas funcionan en todas direcciones**
- **Los modelos convencionales de 75 y 150 toneladas funcionan en dos direcciones (vertical y horizontal)**
- **Salida by-pass autom tica para evitar la sobreextensi n (serie JH)**

Estilo	Fuerza del gato ton. (kN)	Carrera (mm)	Modelo	Area efectiva del gato (cm <sup>2</sup> )	Altura retra do (mm)	Altura extendido (mm)	Dimensiones exteriores (Long. x anch.) (mm)	Di metro del mbolo (mm)	Etapas de la bomba	 (kg)
Gato convencional	7 (62)	76	<b>JHA-73</b>	9,6	133	209	73 x 158	30,2	1 etapa	5,0
	15 (133)	153	<b>JHA-156</b>	20,3	247	401	92 x 238	41,4	1 etapa	13,2
	35 (311)	155	<b>JHA-356</b>	45,6	257	412	117 x 254	54,1	1 etapa	18,1
	75 (667)	153	<b>JHA-756</b>	102,6	285	439	174 x 325	114,3	1 etapa	42,6
	150 (1335)	155	<b>JHA-1506</b>	197,9	327	482	241 x 407	158,8	2 etapas	95,3
Gatos de acero	30 (267)	155	<b>JH-306</b>	38,3	254	409	95 x 242	69,9	1 etapa	26,8
	50 (445)	154	<b>JH-506</b>	62,1	260	414	127 x 258	88,9	2 etapas	40,8
	100 (890)	153	<b>JH-1006</b>	133,1	287	440	181 x 328	130,1	2 etapas	74,4