

▼ De izquierda a derecha: JHA356, JHA156



## Serie JH, JHA

Fuerza:  
**7 - 100 ton.**

Carrera:  
**76 - 155 mm**

Presión máxima:  
**700 bar**



### Cuña de elevación y gatos para maquinaria

Ideales para elevar la carga los primeros centímetros. La cuña de elevación LW16 necesita un acceso muy pequeño, tan sólo 10 mm.

Página: **182**



### Patines de carga

Para mover cargas pesadas con facilidad y seguridad.

Página: **184**

- Funcionamiento en cualquier dirección de la serie JHA 7, 15 y 35 ton.
- Válvula de seguridad interna para evitar sobrecargas
- Las superficies planas de la parte delantera y del fondo están mecanizadas para permitir la alineación al ras en esquinas con poco espacio
- Émbolos cromados
- Incluye palanca de bombeo
- Descarga automática para evitar sobreextensión (serie JH).

Estilo	Fuerza del gato ton. (kN)	Carrera (mm)	Modelo	Area efectiva del gato (cm <sup>2</sup> )	Altura retraído (mm)	Altura extendido (mm)	Dimensiones exteriores (Long. x anch.) (mm)	Diámetro del émbolo (mm)	Etapas de la bomba	 (kg)
Gatos convencional de aluminio	7 (62)	76	JHA73	9,6	133	209	73 x 158	30,2	1 etapa	5,0
	15 (133)	153	JHA156	20,3	247	401	92 x 238	41,4	1 etapa	13,2
	35 (311)	155	JHA356	45,6	257	412	117 x 254	54,1	1 etapa	18,1
Gatos de acero	30 (267)	155	JH306	38,3	254	409	95 x 242	69,9	1 etapa	26,8
	50 (445)	154	JH506	62,1	260	414	127 x 258	88,9	2 etapas	40,8
	100 (890)	153	JH1006	133,1	287	440	181 x 328	130,1	2 etapas	74,4