

Prolongador de 100 mm.  
(60 mm en mod. N10-20-35)

N15-30-50-80

N10-20-35

N30

N30H



Asa giratoria en los modelos que por tamaño y peso permiten un traslado manual.

Gama amplia y variada. Modelos de alta elevación, extrabajos, etc. Una solución para cada uso específico.



**BUREAU  
VERITAS**

Conformes a la norma  
EN1494

### ¡INDISPENSABLE!

#### A-5270

Filtro- Regulador-  
Lubricador de red de aire  
en taller. **Opcional.**

#### A-5271

Filtro de aire en el gato.  
Caso de no disponer de una  
instalación de aire  
adecuada, instale al menos  
en la toma de aire del gato  
un filtro purificador que  
evite la entrada de agua y  
suciedad. Sólo para uso  
esporádico. Lo correcto es  
utilizar el A-5270.  
**Opcional.**

Gran velocidad de aproximación y eficaz elevación  
en carga.

Mantienen la carga en caso de una eventual  
interrupción de entrada de aire.

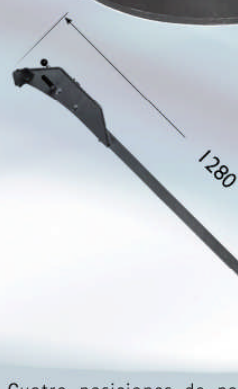
Descenso automático en vacío a la posición inicial.

Control de descenso LCS.

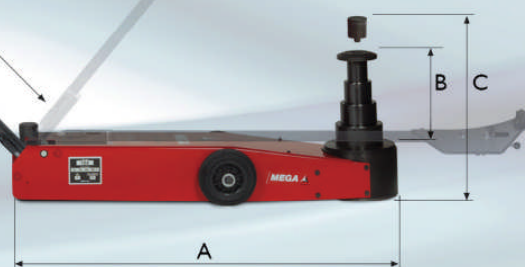
Accionamiento "Hombre muerto".

Válvula de seguridad.

Limitador de recorrido.



Cuatro posiciones de palanca:  
horizontal, 45°, vertical y abatible para  
facilitar el transporte.







# Gatos oleoneumáticos de **garaje**



De anchura reducida.  
Fácil acceso al punto de elevación.



Cuatro posiciones de palanca: horizontal, 45°, vertical y abatible para facilitar el transporte. Tope para evitar el roce de la mano con el suelo.



Accionamiento monomando. Gran simplicidad y comodidad de uso.

Máxima calidad de acero. Su composición al cromo molibdeno vanadio, potenciada con un tratamiento anticorrosión y antigripaje por nitruración en baño de sales, confiere al gato unas propiedades de resistencia y durabilidad insuperables.

Concepción modular. El diseño de construcción por módulos independientes - bloque elevador, conjunto de válvulas, motor de bomba, cilindro de descarga y depósito- simplifica el montaje y facilita el mantenimiento. (Ver pág. 10).



**N15-30**



**N20-35-65**



**MGN-20R**

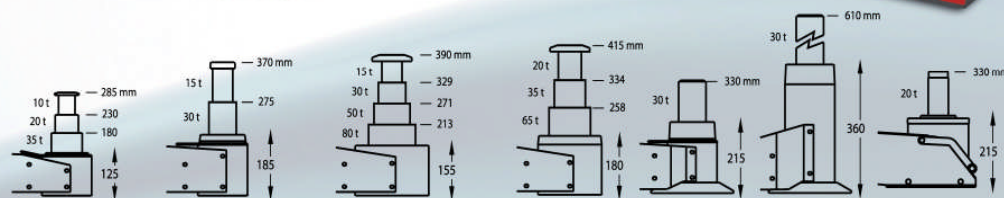
Se distingue del resto de la gama por su construcción monobloc -depósito integrado- por soldadura y por tener el pistón cromado.

Presión de aire necesaria:

7-10 bar / 100-145 psi

Caudal de aire necesario:

270 l/min / 9.5 cfm



Capacidad(t)	10-20-35	15-30	15-30-50-80	20-35-65	30	30	20
A	805	805	1065	1055	805	895	635
B	160	185	235	235	115	250	115
C	345	470	490	515	430	710	412
D	183	183	210	210	183	183	181
E	280	300	327	327	300	300	300
Peso (kg)	42,5	51,5	75,5	74,5	59	82	48,5
Referencias	N10-20-35	N15-30	N15-30-50-80	N20-35-65	N30	N30H	MGN-20R

