

GATOS HIDRÁULICOS DE BOTELLA

Calidad sueca que perdura...

Los Gatos Hidráulicos Nike se han diseñado para funcionamiento seguro en circunstancias difíciles. La experiencia de varias décadas y el cumplimiento de las Normas Técnicas colocan a Nike hoy entre los primeros del mundo

Material de primera calidad, acabado de cuidadoso y un control minucioso son conceptos claves. Nike efectúa pruebas del 100% en sus productos; todos y cada uno de los gatos hidráulicos NIKE han sido controlados dos veces antes de salir de fábrica. La etiqueta NIKE es la garantía de un producto de confianza.



DATOS TÉCNICOS	15 HK	17 HK	18 HK	20 HK	21 HK	42 HDL	42 HD	43 HD
Capacidad Ton	3	5	8	12	15	20	20	30
Altura mínima mm	212	211	218	221	225	190	240	259
Carrera pistón hidráulico mm	148	144	150	146	145	90	140	142
Tornillo de extensión mm	94	108	105	92	86	75	116	104
Altura máxima mm	454	463	473	459	456	355	496	505
Longitud del mango mm	327	613	613	613	613	710	710	710
Peso Kgs	3,8	5,5	7,1	7,8	10,3	16,5	17	26

GATO MECÁNICO TIPO CAMPERO

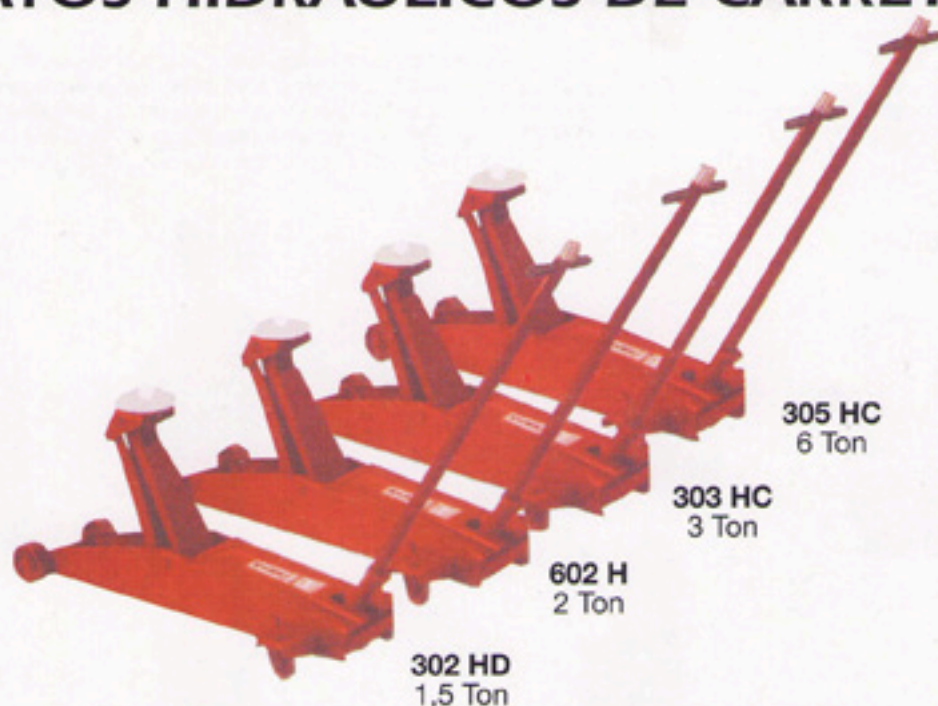
Capacidad	2 Ton
Altura de trabajo	208 mm mínima 410 mm máxima
Carrera pistón	142 mm
Largo tornillo extensión	60 mm
Peso con palanca	6,2 Kgs



NIKE COLOMBIANA S.A.

Av. Carrera 68 No. 18 - 25 - PBX: 419 01 66 - 261 69 20 - Fax: 260 26 86
www.nikecolombiana.com - ventas@nikecolombiana.com - Bogotá, D.C. - Colombia

GATOS HIDRÁULICOS DE CARRETILLA



DATOS TÉCNICOS	602 H	303 HC	305 HC	302 HD
Capacidad Ton	2	3	6	1,5
Altura mínima del plato de elevación mm	115	130	130	125
Carrera pistón hidráulico mm	400	500	500	775
Altura máxima del plato de elevación mm	515	630	630	900
Altura puente chasis mm	150	175	205	200
Largo del chasis mm	1020	1190	1215	1450
Ancho sobre rueda oscilante mm	445	490	515	435
Ancho sobre rueda delantera mm	250	315	350	330
Dimensiones del plato de elevación mm	175	175	175	175
Peso neto Kgs	40	66	88	62
Peso con embalaje kgs	42	70	93	71



TORRES DE BLOQUEO

Torres de altura ajustable para bloqueo de vehículos.

Ref. NT 400 hasta 4 toneladas de capacidad.

Ref. NT 1000 hasta 10 toneladas de capacidad.

**SERVICIO
TÉCNICO
NIKE...**

