

GATOS HIDRÁULICOS DE BOTELLA

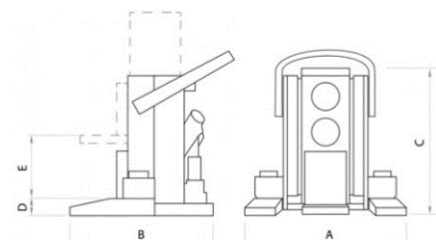
- ✓ Gato hidráulico de **aplicación universal para la elevación o desplazamiento de cargas.**
- ✓ **Bomba giratoria** accesible desde varias posiciones y **palanca telescópica** zincada.

CÓDIGO	CAPACIDAD (Tn)	A mm	Recorrido mm	Dimensiones base mm	PESO (Kg)
8440010103	3	168	105+65	116x75	3,9
8440010105	5	212	150+75	125x75	5
8440010110	10	219	150+75	144x90	6,5
8440010115	15	228	150+75	164x110	9
8440010120	20	234	150+75	172x120	12,1
8440010130	30	242	150+75	196x144	15,5
8440010140	40	246	150	214x165	23,5
8440010150	50	252	140	214x165	28,5
8440010110	100	300	150	220x220	87



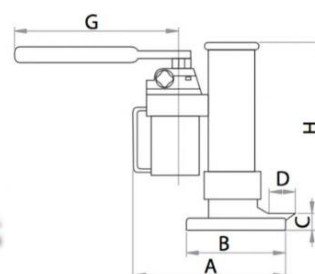
GATO HIDRÁULICO PERFIL BAJO

CÓDIGO	ALTURA MIN	LxAnxAI (mm)	RANGO ELEVACIÓN	CARGA (Tn)
8440011115	15	220x240x250	15-240	3
8440011125	25	240x265x270	25-295	8



GATO HIDRÁULICO CON PIE DE ELEVACIÓN

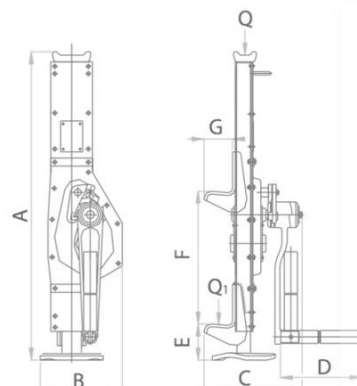
CÓDIGO	LxAnxAI (mm)	C/H (mm)	Elev.max (mm)	CARGA (Tn)
8440011220	300x140x368	25/368	574	5
8440011223	310x170x420	30/420	630	10
8440011221	560x210x505	65/505	720	25



GATO MECÁNICO CON PIE DE ELEVACIÓN

- ✓ Simple y eficiente mecanismo hace que la **respuesta a la elevación sea más rápida** y positiva que en un gato hidráulico.
- ✓ Especialmente indicado para trabajar en las **condiciones más adversas** (agua, suciedad, etc..)

CÓDIGO	LxAnxAI (mm)	E/A (mm)	Elev.max (mm)	CARGA (Kg)
8440011002	200x175x735	73/735	1.080	2500
8440011005	235x200x765	83/765	1.125	5000
8440011010	290x245x770	90/770	1.090	10000
8440011016	315x280x900	160/900	1.220	16000
8440011020	330x325x960	150/960	1.260	20000



TANQUETAS A RODILLOS

- ✓ Se utilizan **para desplazar por el suelo voluminosas y pesadas cargas**, de forma segura y económica, por ejemplo: calderas, grandes depósitos, pesadas máquinas, transformadores, vigas, etc...
- ✓ **La resistencia a la tracción**, sobre suelos duros, resulta **aproximadamente del 3%** de la carga total.
- ✓ Tienen las siguientes **características**:
 - Rodillos de poliamida con cojinetes de bolas.
 - Tanquetas delanteras giratorias para un control total.
 - Superficie (de apoyo de la carga) anti-deslizante.
 - Resistentes a impactos.
 - No dañan el suelo.
 - Ligeras y compactas para su fácil transporte.

TANQUETAS CON ROTANTES



PU = POLIURETANO

CÓDIGO	Nº ROTANTES	Ø ROTANTES	DIMENSIONES (mm)	PESO (Kg)	CARGA (Kg)
8440020007	4 GIRATORIOS	PU Ø75 x 46	500x340x115	14	1000
8440020008	2 GIRATORIOS + 2 FIJOS	PU Ø75 x 46 / Ø100 x 35	500x350x115	13	1000

TANQUETAS TRI-GIRATORIAS 360º



PU = POLIURETANO

CÓDIGO	Nº ROTANTES	Ø ROTANTES	DIMENSIONES (mm)	PESO(Kg)	CARGA(Kg)
8440020101	3 GIRATORIOS	PU Ø80 x 70	621x450x110	21	2000
8440020102	5 GIRATORIOS	PU Ø80 x 70	698x522x110	35	4000

CONJUNTO DE TANQUETAS TG+TF

Los conjuntos se componen de **1 tanqueta giratoria con timón (TG)** y **2 tanquetas fijas.(TF)**

Las tanquetas fijas disponen de agujeros pasantes para permitir la **alineación mediante una barra.**



CÓDIGO	TIPO	COMPOSICION	ALTURA (mm)	PESO (Kg)	CARGA (Kg)
8440020901	A	1 TG (J) + 2TF(X)	105	14	3000
8440020902	B	1 TG (K) + 2TF(Y)	115	55	6000
8440020903	C	1 TG (L) + 2TF (Z)	115	66	12000

TANQUETAS GIRATORIAS TG (PIEZAS SUELTAS)



CÓDIGO	TIPO	Nº ROTANTES	Ø ROTANTES	DIMENSIONES (mm)	ALTURA (mm)	PESO (Kg)	CARGA (Kg)
8440020301	J	4	PA Ø82 x 100	180x145	105	14	3000
8440020302	K	8	PA Ø85 x 90	395x220	115	55	6000
8440020303	L	8	AC Ø83 x 85	395x220	115	66	12000

TANQUETAS FIJAS TF (PIEZAS SUELTAS)



CÓDIGO	TIPO	Nº ROTANTES	Ø ROTANTES	DIMENSIONES (mm)	ALTURA (mm)	PESO (Kg)	CARGA (Kg)
8440020401	X	2	PA Ø82 x 100	270x115	105	3,5	2000
8440020402	Y	4	PA Ø85 x 90	270x230	115	15	3000
8440020403	Z	8	AC Ø83 x 85	495x288	115	32	10000

PA: POLIAMIDA
AC: ACERO

RUEDAS GIRATORIAS DE GOMA



CÓDIGO					
844063040075	75	100	73	105x80	85x60
844063040100	100	140	98	133x98	100x60
844063040130	130	168	118	133x98	100x60
844063040160	160	205	135	147x110	112x67
844063040200	200	245	155	162x115	120x74

RUEDAS GIRATORIAS DE GOMA CON FRENO



CÓDIGO					
844063045075	75	100	73	105x80	85x60
844063045100	100	140	98	133x98	100x60
844063045130	130	168	118	133x98	100x60
844063045160	160	205	135	147x110	112x67
844063045200	200	245	155	162x115	120x74

RUEDAS FIJAS DE GOMA



CÓDIGO					
844063050075	75	100	73	105x80	85x60
844063050100	100	140	98	130x90	100x60
844063050130	130	168	118	130x90	100x60
844063050160	160	205	135	145x100	112x67
844063050200	200	245	155	160x112	120x74

***POSIBILIDAD DE SUMINISTRAR BAJO DEMANDA DIFERENTES DIÁMETROS, MATERIALES Y CARGAS.

RUEDAS GIRATORIAS DE NYLON



CÓDIGO					
				Giratoria	
844073040080	80	100	73	105x80	85x60
844073040100	100	140	98	133x98	100x60
844073040130	130	168	118	133x98	100x60
844073040160	160	205	135	147x110	112x67
844073040200	200	245	155	162x115	120x74

RUEDAS GIRATORIAS DE NYLON CON FRENO



CÓDIGO					
				Giratoria	
844073045080	80	100	73	105x80	85x60
844073045100	100	140	98	133x98	100x60
844073045130	130	168	118	133x98	100x60
844073045160	160	205	135	147x110	112x67
844073045200	200	245	155	162x115	120x74

RUEDAS FIJAS DE NYLON



CÓDIGO					
				Fija	
844073050080	80	100	73	105x80	85x60
844073050100	100	140	98	130x90	100x60
844073050130	130	168	118	130x90	100x60
844073050160	160	205	135	145x100	112x67
844073050200	200	245	155	160x112	120x74

***POSIBILIDAD DE SUMINISTRAR BAJO DEMANDA DIFERENTES DIÁMETROS, MATERIALES Y CARGAS