

CATÁLOGO

GENERAL



RTK

BOMBEO Y PROYECCIÓN



Descripción	Bomba de tornillo de velocidad variable		Compresor externo para proyección de alto caudal
Modelo	T7 EVO sin compresor	T7 EVO c/compresor incorporado	Compresor 480
Código	4BOMB2007		2REPI1841
Caudal teórico máx	5 a 12 litros/min	5 a 12 litros/min	480 litros/min
Diám. grano máximo	3 a 5 mm	3 a 5 mm	-
Dist./ Alt. Máx Bombeo	40 / 15 m	40 / 15 m	-
Motor	1,5kW / 220V	1,5kW / 220V	2,2kW / 220V
Compresor	----	220 litros/min / 0,75kW	480 litros/min
Dimensiones	1200 x 630 x 700	1200 x 630 x 700	800 x 680 x 590
Peso	60 kg	80 kg	60 kg



Descripción	Bomba de tornillo, mezcladora, dosificadora		Bomba de tornillo de velocidad variable y mezclador planetario incorporado
Modelo	GIOTTO Trifásica	GIOTTO Monofásica	POLI T EV/MP
Código	4BOMB2003	4BOMB2006	4BOMB2004
Caudal máximo	30 litros/min	13 – 16 – 18 litros/min	8 a 45 /55 litros/min
Diám. grano máx.	3 a 5mm (según bomba)	4 mm	6mm c/2L6 - 10mm c/T25
Dist./ Alt. Bombeo	40 / 15 m	20 / 10 m	60 / 40 m
Motor principal	5,5kW / 400V	3 kW / 230V	5,5kW / 400V
Compresor	250 litros/min	210 litros/min	250 litros/min 0,82kW
Dimensiones	1150 x 650 x 1470 mm	1150 x 650 x 1470 mm	2300 x 800 x 650 mm
Peso	250 kg	247 kg	395 kg



FOTO MUESTRA MEZCLADORA HORIZONTAL OPCIONAL

Descripción	Bomba de pistón	Bomba de pistón
Modelo	MINI AVANT Monofásica	UNI 30
Código	4BOMB2005	
Caudal teórico máx.	30 l/min	30 a 50 l/min
Motor principal	2,2 kW 230V	5,5 kW 400V
Diám. grano máximo	6mm	8-10 mm (bombeo) / 6-7 mm (proyección)
Dist./ Alt. Máx Bombeo	50 / 15 m	300 / 100 m
Compresor	220 l/min	270 l/min
Dimensiones	1590 x 860 750 mm	2150 x 1480 x 1200 mm
Peso	240 kg	660 kg

BOMBEO Y PROYECCIÓN



Descripción	Bomba de Hormigón	Bomba de Hormigón	Bomba de Hormigón
Modelo	BETON MASTER	TB 30	TB 50
Motor principal	Diesel 37kW hp ó Trifásico 22kW	Diesel 37kW hp ó Trifásico 30kW	Diesel 55kW hp ó 77 kW
Caudal teórico	2 a 15 m ³ /h	4 a 30 m ³ /h	4 a 50 m ³ /h
Diám. grano máx.	25 mm	35 mm	35 mm
Presión máx.	80 bar	80 bar	80 bar
Dist./ Alt. máx Bomb	200 / 120 m	200 / 100 m	200 / 100 m
Dimensiones	3360 x 1500 x 1600 mm	3300 x 1750 x 1650 mm	4540 x 2100 x 2050 mm
Peso	1700 kg	2250 kg	3220 kg
Aplicaciones	Bombeo / Proyección (requiere adicionales)		Bombeo



Bombas con capacidad hasta 140 m³/h, versiones oruga, tráiler carretera, o std. según modelo.

Equipamientos opcionales para proyección, control remoto, dosificación aditivos, limpieza, etc



Descripción	Sistema para shotcrete robotizado
Modelo	TSR 7
Motores	Diesel 1,8kW y Trifásico 7,5 kW
Alcance h. max	8,8 m
Dimensiones	4100 x 1200 x 2100 mm
Peso	2210 kg



Descripción	Sistema integral para Shotcrete robotizado
Modelo	DRAGON
Motores	Diesel 33kW tracción / Eléctrico 30kW bomba / Eléctrico 37kW compresor
Alcance h. max	9,1 m
Caudal teórico máx	15 m ³ /h
Dimensiones	5321 x 2263 x 2620 mm
Peso c/compresor	6600 kg

CAPACHOS / TRANSPALETAS/ HORQUILLAS



Capacho escombro 750 litros, con gancho
4CAPA1004



Capacho escombro 750 y 1000 litros Para maniobra
4CAPA1022 - 4CAPA1025



Capacho escombro 1300 y 2000 litros Para maniobra
4CAPA1026 - 4CAPA1023



Maniobra para capachos de escombro
4 ramales de 2,4m x 3/8"
2ACCE3002



Capachos Concreteros Mamut 350 a 1000 litros
Asa ensayada por DICTUC.
Manga de descarga se vende por separado
4CAPA1001 - 4CAPA1002 - 4CAPA1003 - 4CAPA1017



Gancho auxiliar
1/2" x 1/2" x 0,5m
2ACCE1120



Manga descarga 8" x metro
2ACCE2005



Horquilla porta pallet para grúa
Capacidades 2000 y 2500 kg.
4ELEV2052 - 4ELEV2053



Red de seguridad para Horquilla porta pallets
Capacidad máxima 2000 kg
4ELEV2054



Transpaleta 2500 kg
Heavy Duty - Ruedas direccionales de 200 mm
Doble control: manual y con pedal
4CARR2001

COMPACTACIÓN LEMACO



	Vibropisón bencinero	Vibropisón diesel	Compactadora unidireccional
Modelo	TR70H	TR85D	PC5050
Código	4COMP2020	4COMP2026	4COMP1009
Dimensiones base	322 x 280 mm	350 x 285 mm	5500 x 500 mm
Fza. centrífuga máx.	15 kN	18 kN	20 kN
Motor	Honda GXR120/4hp	Yanmar L48 / 4,8hp	Honda GX160 5,5 hp
Sistema de Partida	Manual	Manual	Manual
Dimensiones	770 x 398 x 1038 mm	703 x 410 x 1040 mm	700 x 500 x 1100 mm
Peso	70 kg	85 kg	90 kg



Ruedas opcionales. No incluidas

Compactadoras reversibles

	CRH4025	CRH5030	CRH6040	CRH6550
Código	4COMP2012	4COMP2014	4COMP2016	4COMP2018
Dimensiones base	650 X 400 mm	690 x 500 mm	900 x 600 mm	900 x 650 mm
Fza. centrífuga máx.	25 kN	30 kN	40 kN	50 kN
Motor	Diesel 4,8hp	Diesel 6,8hp	Diesel 10,2hp	Diesel 10,2hp
Sistema de Partida	Manual	Manual	Partida Eléctrica	Partida Eléctrica
Dimensiones	1000 x 1100 x 400 mm	1000 x 1200 x 500 mm	1540 x 600 x 1047 mm	1540 x 600 x 1047 mm
Peso	158 kg	187 kg	355 kg	410 kg

COMPACTACIÓN AMMANN



Estanque de agua opcional. No incluido

Ruedas opcionales. No incluidas

	Vibropisón bencinero	Vibropisón diesel	Compactadora unidireccional	Compactadora reversible
Modelo	ATR 68	ACR 70 D	APF 2050 H	APR 22/40
Código	4COMP2032	4COMP2033	4COMP2027	4COMP2040
Dimensiones base	240 x 280 mm	240 x 280 mm	536 x 500 mm	600 x 400 mm
Fza. centrífuga máx.	13 kN	16 kN	20 kN	23 kN
Motor	Honda GX100/4hp	Yanmar L48 AE / 4,3hp	Honda GX160/5,5hp	Honda GX160/5,5hp
Sistema de Partida	Manual	Manual	Manual	Manual
Dimensiones	710 x 355 x 1020 mm	770 x 360 x 980 mm	879 x 500 x 1000 mm	1140 x 400 x 1000 mm
Peso	68 kg	83 kg	88 kg	100 kg

COMPACTACIÓN AMMANN



Estanque de agua y ruedas opcionales No incluido

Compactadoras reversibles SERIE APR

Modelo	APR 25/50	APR 40/60	APR 49/20	APR 59/20
Código	4COMP2039	4COMP2038	4COMP2031	4COMP2037
Dimensiones base	700 x 500 mm	860 x 600 mm	898 x 600 mm	898 x 600 mm
Fza. centrífuga máx.	25 kN	42 kN	49 kN	59 kN
Vel. máx. avance	21 m/min	25 m/min	35 m/min	33 m/min
Motor	Hatz 1B20/4,2hp	Hatz 1B30/6hp	Hatz 1B40/8,8hp	Hatz 1B40/8,8hp
Sistema de Partida	Manual	Manual	Partida Eléctrica	Partida Eléctrica
Dimensiones	1140 x 500 x 1000 mm	1364 x 600x 1000 mm	1485 x 600 x 1000 mm	1453 x 600 x 1000 mm
Peso	135 kg	269 kg	391 kg	440 kg



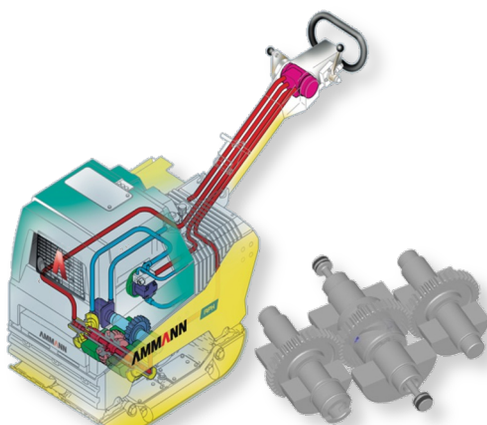
Compactadoras reversibles SERIE APH

Modelo	APH 55/75	APH 65/85
Código	4COMP2041	4COMP2042
Dimensiones base	900 x 450/600/750 mm	700/850 mm
Fza. centrífuga máx.	55 kN	65 kN
Vel. máx. avance	27 m/min	32 m/min
Motor	Hatz Supra 1D50S	Hatz 1D81S
Sistema de Partida	Partida Eléctrica	Partida Eléctrica
Dimensiones	1600 x 1000 x 450/600/750 mm	1840 x 1000 x 700/850 mm
Peso	363 kg	471 kg



SERIE APR

Transmisión de potencia mediante correas y embrague centrífugo
Avance y retroceso mediante sistema hidráulico
Dos ejes excéntricos



SERIE APH

Transmisión de potencia, avance y retroceso, mediante sistema hidráulico
Tres ejes excéntricos

RODILLOS COMPACTADORES AMMANN



	Rodillo hombre caminando	Rodillo hombre a bordo	Rodillo a control remoto
Modelo	ARW 65	ARX 26	ARR 1575
Código	4COMP2034	4COMP2045	4COMP2036
Ancho del tambor	650 mm	1200 mm	850 mm
Fza. centrífuga máx.	21 kN	46,5 kN	75 kN
Vel. máx. avance	4 km/h	11 km/h	1,4 / 2,8 km/h
Motor	Yanmar L100N/8,3hp	Kubota D1803-CR-E4B	Yanmar 3TNV80F
	Partida Eléctrica	Partida Eléctrica	Partida Eléctrica
Dimensiones	2288 x 720 x 1110 mm	2650 x 1350 x 2550 mm	2227 x 850 x 1317 mm
Peso	712 kg	2515 kg	1440 kg

RODILLOS COMPACTADORES DE ALTO TONELAJE



Rodillos tripulados de un solo tambor, tipo tándem o con ruedas neumáticas.
Hasta 22 Ton de peso y 375 kN de fuerza centrífuga.

CORTADORAS DE MATERIALES



Descripción	Cortadoras de materiales (corte en húmedo) - SIMA		
Modelo	DAKAR	BALI	VENUS 125
Código	4CORT2001	4CORT2007	4CORT2013
Motor	2,2 kW / 220V	3kW/380V	2,2 kW / 220V
Diám. disco incluido	350 mm	500 mm	350 mm
Prof máx corte	100 mm	200 mm	100 mm
Long. Máx. corte	650 mm	480 @ 200 mm	1250 mm
Peso	69 kg	89 kg	113 kg
Medidas c/embalaje	1214X 808 X 1191 mm	1260 x 880 x 640 mm	2193 x 765 x 1234 mm



Descripción	Cortadora de materiales (corte en húmedo)	Sierra de madera
Modelo	MAGNUM 700 / 1000	HAND SAFE
	Opciones de disco 700 ó 1000 mm. Corta hasta 420mm de profundidad. Motores de 5,5 ó 7,5 kW. No incluye disco	La más segura del mercado. Sistema electrónico patentado, detiene el disco al mínimo contacto con la piel. Incluye disco de 315mm
Peso	280 a 310 kg	89 kg
Medidas	2160 x 1260 x 1500 mm	1200 x 800 x 1000 mm

ENFIERRADURA



Descripción	Dobladoras de fierros - SIMA				Combinada - SIMA (Corta / Dobra)		
	DEL32	DEL32 monofásica	DEL 36	DEL 45	COMBI 25/32	COMBI 25/32 monofásica	COMBI 30/36
Modelo	DEL32	DEL32 monofásica	DEL 36	DEL 45	COMBI 25/32	COMBI 25/32 monofásica	COMBI 30/36
Código	4ENFI2001	4ENFI2015	4ENFI2004	4ENFI2010	4ENFI2016	4ENFI2017	4ENFI2007
Motor	2,2kW / 380V	2,2kW / 220V	3kW 380V	3kW 380V	2,2kW 380V	2,2kW 380V	3kW 380V
D máx barra A63	25 mm	25 mm	32 mm	40 mm	20 mm / 25 mm	20 mm / 25 mm	25 mm / 32 mm
Peso	302 kg	302 kg	355 kg	490 kg	386 kg	386 kg	435 kg
Medidas c/embalaje en cm	95 x 85 x 105	95 x 85 x 105	95 x 85 x 105	108 x 104 x 117	95 x 85 x 105	95 x 85 x 105	95 x 85 x 105

ENFIERRADURA



Dobladoras de Estribos DE 16 Plus - STAR 16 Monofásicas	Dispositivo para Espirales	Dobladora manual D12
4ENFI2009 - 4ENFI2018	4ENFI2014	4ENFI2012
Para fabricar estribos de 90º y antisísmicos	Para dobladoras DEL y COMBI de SIMA	Puede doblar varias varilla simultáneamente. Diámetro máximo 12mm



Descripción	Cortadoras de hierro - SIMA		
Modelo	CEL 36	CEL 42	CEL 52
Código	4ENFI2005	4ENFI2013	4ENFI2011
Motor	1,5kW / 380V	3kW / 380V	4kW / 380V
Diám. máx barra A63	30 mm	35 mm	40 mm
Peso	247 kg	392 kg	485 kg
Medidas emb.	95 x 95 x 105 cm	95 x 95 x 105 cm	108 x 104 x 117 cm



Atadora de fierros ATA 450	Bobinas de alambre para atadora
4ENFI2008	2ACCE4004
Hasta 5 veces más rápido que atado manual. Diámetro máximo de atado 45mm. Selector de 2 ó 3 vueltas por atado. Incluye 2 baterías recargables + cargador + maleta de 48 x 13 x 38 cm. Peso 7,6 kg	100 metros de alambre diámetro 0,8mm 170 - 120 nudos x rollo

ELEVACIÓN



	Pluma Minor 2003 - CAMAC + bípode + columna	Pluma Minor 500 - CAMAC
Descripción	4ELEV2001 + 4ELEV2003 + 4ELEV2002	4ELEV2031
Capacidad máx	300 kg	500 kg
Longitud cable	42 m	60 m
Motor	1,5hp 220V	2,2hp 380V
Observación	bípode y columna se vende por separado de Minor 2003	Trípode y grupo motriz incluido



Descripción	Elevador HE1000 (polipasto + caballete + contenedores p/contrapesos)
Código	4ELEV2046
Capacidad / largo cable	1000 kg / 40 m
Motor	3,5hp 380V



USADOS

PTE 1000

Montacargas de cable, modelo T1000 de ALHER.
Capacidad de carga 1000 kg. Altura 12 a 60 m.

Elevadores de cremallera Capacidades de carga 300 hasta 2000 kg. Altura hasta 120 m



PTE 1500

MEZCLA DE HORMIGONES



Descripción	Hormigoneras de volteo directo		
Modelo	TPM130	TVDL150	TVD250M
Código	4HORM2042	4HORM1025	4HORM2068
Volumen tambor	130 L	150 L	250 L
Motor	0,5 hp / 220V	0,75 hp / 220V	1 hp / 220V
Peso	63 kg	95 kg	102 kg
Dimensiones	124 x 66 x 116 cm	128 x 68 x 126 cm	142 x 71 x 144 cm



Descripción	Hormigoneras de volteo			
Modelo	TV150M Monofásico	TV150M Bencinero	TV250M Monofásico	TV250M Bencinero
Código	4HORM2004	4HORM2005	4HORM2008	4HORM2009
Volumen tambor	150 L		250 L	
Motor	1,5 hp / 220V	5,5 hp	1,5 hp / 220V	5,5 hp
Peso	120 kg	130 kg	190 kg	210 kg
Dimensiones	150 x 75 x 145 cm		158 x 90 x 146 cm	
Observación	Las fotos muestran versiones eléctricas. Las bencineras tienen el motor descubierto			



Descripción	Hormigoneras de volteo	
Modelo	TV400 Bencinero	TV400 Monofásico
Código	4HORM2012	4HORM2011
Volumen tambor	400 L	400 L
Motor	5,5hp bencinero	2 ó 2,5 hp / 220V
Peso	210 kg	206 kg
Dimensiones	185 x 101 x 150 cm	185 x 101 x 150 cm

MEZCLA DE HORMIGONES



Descripción	Hormigoneras de volteo - EDILLAME	
Modelo	BXR 350 SILENCIOSA Monof.	TV500 Trifásico
Código	4HORM2027	4HORM2018
Volumen tambor	350 L	500 L
Motor	2hp / 220V	3 hp / 380V
Peso	175 kg	290 kg
Dimensiones	156 x 92 x 159 cm	195 x 115 x 163 cm
Observación		Versión bencinera opcional



Descripción	Hormigoneras con Tolva Hidráulica - EDILLAME		
Modelo	PENTA 750	PENTA 1200	AMIS 500
Código	HORM2025	HORM2026	4HORM2051
Mezcla final	450 L	780 L	400 L
Motor	7,5 hp / 380V	10 hp / 380V	3 hp / 380V
Peso	1300 kg	2400 kg	750 kg
Dimensiones	320 x 190 x 270 cm	350 x 220 x 280 cm	200 x 200 x 270 cm

MOLDES y EQUIPOS para PREFABRICADOS



Mesas vibratoras 1x075m - 2x0,75m.
Motores eléctricos de 2 y 3 hp



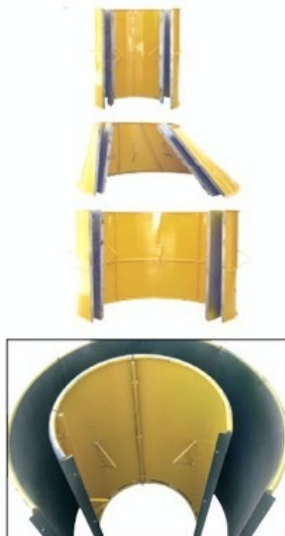
Moldes de soleras tipo A - B - C, solerillas simples y dobles



Moldes para cierres perimetrales: poste , placa, barda



Moldes de adocreto, rectos, zig-zag, ondulados



Moldes de Cámara de 1,3m y 1,8m

4PREF1005 - 4PREF1010



Bloquera ponedora monofásica Cód. 4PREF1084
No incluye molde

Molde bloque 14 x 19 x 39 ciego, batería 4 unid Cód. 4PREF1099
Molde bloque 19 x 19 x 39 ciego, batería 3 unid Cód. 4PREF1098

PAVIMENTACIÓN



Descripción	Reglas vibradoras de aluminio		
Modelo	HURACÁN TUBULAR	RV12	QXE
	4PAVI2030 + 4PAVI2078	4PAVI2004 + 4PAVI2028 / 4PAVI2013 / 4PAVI2014	4PAVI2057 + 4PAVI2051 / 4PAVI2029
Largo perfil	3 m	1,8 / 2,4 / 3 m	2,5 / 3 m
Tipo perfil aluminio	Tubular reversible	Tipo L	Tipo L
Motor	Honda GX35 1,6hp	Honda GX35 1,6hp	Vib. Ext. 0,2hp / 220V
Peso	26 kg	20 a 24 kg	16 kg



MOLDES DE CALZADA	Cercha vibradoras		
3 metros de largo	Modelo	CERCHA RECTA LEMACO	CERCHA RETICULADA 6M
Medidas std. 15x18 cm, 3 ó 4 mm espesor		4PAVI1002	4PAVI2021
Otras medidas a pedido	Largo	3 + 0,5 m	6 m (tramos de 1+2+3)
	Motor	Honda GX160 / 5,5 hp	Honda GX160 / 5,5 hp
	Peso	157 / 190 kg	150 kg



Descripción	Alisadoras de Pavimento		
Modelo	CM60	CM90	HALCON 95 Trifásica
Código	4PAVI2019	4PAVI2007 / 4PAVI2008	4PAVI2072
Motor	Honda GX160 5,5 hp	Honda GX160 5,5hp / GX270 9hp	3hp / 380V
Diámetro aspás	60 cm	91 cm	90 cm
Peso	50 kg	80 / 90 kg	81 kg
Dimensiones	160 x 61 x 76 cm	181 x 91 x 90 cm	112 x 110 x 95 cm

PAVIMENTACIÓN



Plato Flotación CM90	Juego Aspas Terminación CM 90	Cortadora de Pavimentos CL20 Bencinera	Discos de Corte Diamantados
4PAVI1007	4PAVI2023	4PAVI2009	
Para uso con Alisadoras de Pavimento		Motor Honda GX390. Para disco hasta 450 mm. No incluye disco	Para pavimentos / uso general obras
Ideal para alisado inicial	Ideal para alisado final		



Articulación Oscilante	Mango acoplable 1,8m	Bullfloat de Magnesio Largos 1,2 - 1,8m	Llana Fresno Largo 1,2m	Kit Cepillo para Llana Fresno
4PAVI2048	4PAVI2039	4PAVI2035 - 4PAVI2058	4PAVI2046	2REP1031
Permite trabajar en dos sentidos Llanas y Bullfloats		De aluminio. Para Llanas y Bullfloats		
		Con articulación oscilante y mango de 1,8m		
		Alisa sin sellar el hormigón		Para alisado final de hormigón

VIBRADO INTERNO DE HORMIGONES



Vibradores de inmersión de tipo pendular

Sondas Vibradoras Pendulares	Unidad Motriz Monofásica	Unidad Motriz Bencinera
Códigos 4VIBR2018 / 20 / 22 / 24	4VIBR1008	4VIBR1004
Vibradores de Inmersión de 6 metros de largo con Cabezales de diámetro 25 – 35 – 45 y 60 mm Frecuencia de vibración 10.000 a 12.000 v.p.m.	Motor para trabajo pesado de 2hp 3000 r.p.m. 220V	Motor Honda GX160 5,5 hp

VIBRADO INTERNO DE HORMIGONES



Vibradores portátiles de tipo excéntrico - ENAR

U.M. Dingo TAX Acople rápido	U.M. Dingo Acople c/tuerca	Transmisiones flexibles TAX y TDX Hasta 6 metros de largo Cabezales AX de 25 / 32 / 40 / 48 / 58 mm
4VIBR2056	4VIBR2001	
Motor 3hp / 220V - Carcasa ultra resistente - múltiples asas de sujeción		Frecuencia de vibración 12.000 a 14.000 v.p.m.
Velocidad de giro 12.000 a 14.000 r.p.m		



Vibradores de inmersión de Alta Frecuencia con motor interno - ENAR

Serie i-SPYDER					Serie M_AFP				
Incorpora Convertidor de Frecuencia Electrónico Se conecta directo a red de 220V					Se conecta a Convertidor de Frecuencia				
Código	4VIBR2079	4VIBR2070	4VIBR2069	4VIBR2080	4VIBR2034	4VIBR2008	4VIBR2043	4VIBR2045	4VIBR2044
Modelo	i-Spyder 38	i-Spyder 50	i-Spyder 60	i-Spyder 70	M38AFP	M5AFP	M6AFP	M7AFP	M8AFP
Ø cabezal	38 mm	50 mm	58 mm	65 mm	38 mm	50 mm	58 mm	65 mm	75 mm
Intensidad corriente	8 A	12 A	15 A	22 A	8 A	10,5 A	15 A	22 A	18 A
Configuración estándar: 15m de cable y 5m de manguera					Configuración estándar: 10m de cable y 5m de manguera				
Frecuencia de vibración 12.000 a 14.000 v.p.m.									



Convertidores de Frecuencia - ENAR

Tipo	Inducido Magnético		Electrónico	
Modelo	AFE 2000 M	AFE 3500	BOXEL 215	BOXEL 325
Código	4VIBR2040	4VIBR2068	4VIBR2085	4VIBR2083
Corriente entrada	6A 230V~1 50Hz	8A 380V~3 50Hz	7,5A 230V~1 50Hz	12A 230V~1 50Hz
Corriente salida	23A 42V~3 200Hz	50A 42V~3 200Hz	21A 42V~3 200Hz	35A 42V~3 200Hz
Cantidad de salidas	2	3	2	3
Vibradores Serie M_AFP admitidos	2 M38 / 2 M5 / 1 M6 1 M7 / 1 M8	*8 M38 / *4 M5 / 3 M6 2 M7 / 2 M8	2 M38 / 2 M5 / 1 M6 1 M7 / 1 M8	3 M38 / 3 M5 / 2 M6 1 M7 / 2 M8
Dimensiones	50 x 25 x 34 cm	70 x 31 x 37 cm	48 x 31 x 18 cm	53 x 31 x 18 cm
Peso	29 kg	59 kg	9 kg	10 kg

* Máximo referencial teórico

VIBRADORES EXTERNOS



Vibradores externos de 150 , 300 y 600 kg de fuerza. 3000 r.p.m.
Fuerza regulable

Modelo	VEM150*	VET150*	VET300*	VET600
Oscilaciones (r.p.m.)	3000			
Fuerza centrífuga máxima kgf	150	150	300	600
Voltaje / Amperaje	220V / 1,1A	380V / 0,35A	380V / 0,52A	380V / 0,96A

MORDAZAS



Los modelos marcados con * son compatibles con las mordazas de acople rápido de Enarco.



Mordaza tipo A



Mordaza tipo B

OTROS



Cono de Abrams. Incluye varilla.
No incluye poruña

4PREF1001



Prensas tipo rapid y tensores
Para fierro estriado de 10mm

4ACCE1004 / 4ACCE1003



Prensas con resorte y tensores
Para fierro estriado de 10mm

4ACCE1005 / 4ACCE1019

MOTORES Y GENERADORES



Motores eléctricos

De 0,5 a 10hp / 1500 ó 3000 r.p.m.
220 ó 380V



Motores bencineros

Honda, 1,6 a 26hp



Generadores

Honda, EU10i de 1kVA y EU22i de 2,2kVA
Insonorizados. Tecnología inverter.



**Generador Honda EU30i 3kVA Insonorizado.
Tecnología inverter**



**Generador Honda EU70i 7kVA Insonorizado.
Tecnología inverter**

Los generadores Honda, con bajas emisiones sonoras, tecnología inverter y gran autonomía, son ideales como sistema de emergencia domiciliario en caso de corte de energía. Debido a su onda sinusoidal uniforme, permiten ser usados en equipos electrónicos delicados, así como en herramientas eléctricas comunes.



WB30

Para aguas limpias

Ø 3 pulgadas

Altura succión 7,5m

Motor Honda GX160



WT30

Para aguas sucias

Ø 3 pulgadas

Altura succión 8m

Motor Honda GX270



WT40

Ø 4 pulgadas

Motor Honda GX390

Motobombas bencineras Honda



 **Husqvarna**
CONSTRUCTION PRODUCTS  **WACKER NEUSON**  **LEMACO**  **BOSCH** **VENTA EQUIPOS**
KÄRCHER_KOTHMAN_MEUDI_NILFISK_CIFA_PUTZMEISTER_WHITEMAN
CURICO . TALCA . CHILLAN . LOS ANGELES RTK.CL