



## GRUPOS ELECTROGENOS PROFESIONAL



PX-1000



PX-2500



PX-5500M AE



PX-7000 T AE

IVA 10,5%

MODELO	POTENCIA KW		Volt-CA	ARRANQUE	HP	cm3	TANQUE lts	AUTONOMIA MEDIA hs	RUIDO (a 7 mts) dBA	PESO Kgs	DIMENSIONES mm	VOLT- METRO	Código
	Máxima	Media											
PX-1000	1	0,9	220-50 Hz	Retráctil	2,5	87	6,5	11	75	36	475x370x430	NO	813265
PX-1200	1,25	1											813583
PX-2500	2,6	2											Eléctrico y Retráctil
PX-2500 AE				49	813338								
* PX-5500	5,5	5		Retráctil	13	389	25	9	76	86	680x540x550	SI	813273
* PX5500 AE													813290
** PX-7000 M AE	7	6,5		Eléctrico y Retráctil	15	420	8	8	95	99	95	99	813281
** PX-7000 T AE													813346

- Motores VILLA, Nafteros, 4 tiempos, válvulas a la cabeza (OVH), encendido electrónico, sensor falta de aceite.
- Todos tienen AVR (regulador automático de voltaje), bobinados 100% cobre, salida CC 12V - 8,3A.
- Llave térmica y llave de arranque, indicador nivel de combustible.
- Los equipos con arranque eléctrico incluyen la batería.
- Los modelos de 5,5 KW incluyen fichas de conexión y llaves sacabujías.\*
- Los modelos de 7KW incluyen kits de ruedas, fichas de conexión y llaves sacabujías.\*\*



## MOTOBOMBAS

MODELO	SALIDA PULGADAS	CAUDAL MÁXIMO	ALTURA MANOMÉTRICA mts	SUCCIÓN mts	ARRANQUE	HP	cm3	TANQUE lts	PESO Kgs	CAPACIDAD ACEITE lts	Código
MBVX-2002	2"	30000 l/h	30	6	Retráctil	6,5	196	3,6	26	0,6	813427
MBVX-2003	3"	60000 l/h	35						29		813435
MBVX2404	4"	99600 l/h	30					6	49	0,95	813443

- Motores VILLA, Nafteros, 4 tiempos, válvulas a la cabeza (OVH), encendido electrónico, sensor falta de aceite.
- Bombas centrífugas, autocebantes, cuerpo de aluminio con diseño antivibratorio, diseñadas para aguas limpias.