

GENERADOR A GASOLINA

Refrigerado por Aire | Línea XP



ToyamaXP
Power Products

La Línea XP de generadores a gasolina de Toyama son fuertes y robustos, fueron desarrollados para atender un mercado que exige un generador de energía resistente, económico y portátil.

Son seis modelos entre 2.8KVA a 12KVA que garantizan un mejor desempeño en cualquier situación de falta de energía eléctrica en residencias y pequeños negocios. Poseen AVR (Regulador Automático de Voltaje) que permite sea usado para equipos electrónicos más sensibles.

Garantice la energía de su negocio o residencia con generadores Toyama línea XP.



*CARACTERÍSTICAS DEL MODELO TG8000CXE-XP



GENERADORES A GASOLINA

REFRIGERADO POR AIRE | LÍNEA XP

Descripción	TG2800CX-XP	TG3800CX-XP	TG6500CXE-XP
Tipo de Motor	Monocilindro 4 Tiempos Refrigerado por Aire TE65G	Monocilindro 4 Tiempos Refrigerado por Aire TE75G	Monocilindro 4 Tiempos Refrigerado por Aire TE130GE
Cilindrada	196 cc	212 cc	390 cc
Potencia Máxima del Motor	6.5 HP	7 HP	13 HP
Capacidad de Combustible	18 l	18 l	25 l
Sistema de Encendido	Manual	Manual	Manual Eléctrica
Capacidad de Aceite	0.6 l	0.6 l	1.1 l
Filtro de Aire	Doble Elemento	Doble Elemento	Doble Elemento
Frecuencia Nominal	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Potencia Nominal	2200 W	2800 W	5000 W
Potencia Máxima	2500 W	2500 W	5500 W
Tensión de Salida	115 V 230 V	115 V 230 V	115 V 230 V
Corriente Nominal	19 A 9.5 A	23 A 11.6 A	43 A 21.7 A
Número de Fases	Monofásico Bivolt	Monofásico Bivolt	Monofásico Bivolt
Factor de Potencia Cos ϕ	0.8	0.8	0.8
Número de Tomas	2 x 115 V 1 x 230 V	2 x 115 V 1 x 230 V	2 x 115 V 1 x 230 V
Salida CC	12 V 8.3 A	12 V 8.3 A	12 V 8.3 A
Estructura	Con Estructura	Con Estructura	Con Estructura
Capacitor o AVR	AVR	AVR	AVR
Aceite del Motor	SAE10W30	SAE10W30	SAE10W30
Peso Arranque Manual	43 46 kg	48 kg 51.5 kg	-
Peso Arranque Eléctrico	-	-	77 80.5 kg

Descripción	TG8000CXE-XP	TG10000CXE-XP	TG12000CXNE-XP
Tipo de Motor	Monocilindro 4 Tiempos Refrigerado por Aire TE150G	Monocilindro 4 Tiempos Refrigerado por Aire TE160GE	Monocilindro 4 Tiempos Refrigerado por Aire TE200GE
Cilindrada	420 cc	460 cc	622 cc
Potencia Máxima del Motor	15 HP	16 HP	20 HP
Capacidad de Combustible	25 l	25 l	48 l
Sistema de Encendido	Manual Eléctrica	Manual Eléctrica	Manual Eléctrica
Capacidad de Aceite	1.1 l	1.1 l	1.6 l
Filtro de Aire	Doble Elemento	Doble Elemento	Doble Elemento
Frecuencia Nominal	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Potencia Nominal	6500 W	8000 W	9500 W
Potencia Máxima	7000 W	9000 W	10500 W
Tensión de Salida	115 V 230 V	115 V 230 V	115 V 230 V
Corriente Nominal	54 A 27 A	69 A 34.7 A	79 A 39 A
Número de Fases	Monofásico Bivolt	Monofásico Bivolt	Monofásico Bivolt
Factor de Potencia Cos ϕ	0.8	0.8	0.8
Número de Tomas	2 x 115 V 1 x 230 V	2 x 115 V 1 x 230 V	3 x 110 V 2 x 220 V
Salida CC	12 V 8.3 A	12 V 8.3 A	12 V 8.3 A
Estructura	Con Estructura	Con Estructura	Con Estructura
Capacitor o AVR	AVR	AVR	AVR
Aceite del Motor	SAE10W30	SAE10W30	SAE10W30
Peso Arranque Manual	-	-	-
Peso Arranque Eléctrico	86 kg	92 kg	143 kg