

# **GENERADORES ELÉCTRICOS**



#### **APLICACIONES**

- Ideal para lugares de trabajo
- Alimentar dispositivos electrónicos
- Proporcionar energía donde no hay suministro eléctrico.



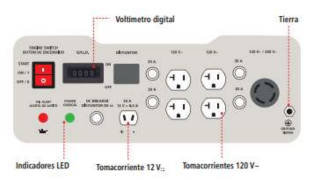
#### CARACTERÍSTICAS DE FABRICACIÓN

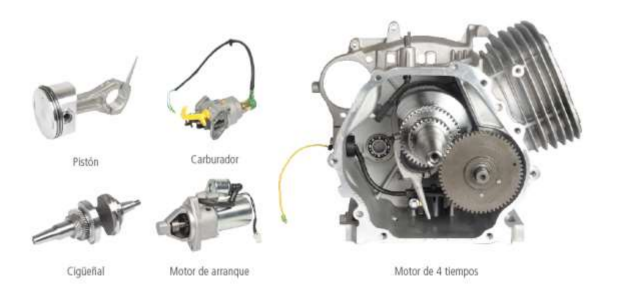
- Cuenta con dispositivo AVR (Automatic Voltage Regulator) que estabiliza automáticamente el voltaje
- Arranque eléctrico con botón Starter
- Exclusivo sistema silenciador que proporciona bajo nivel de ruido
- Panel de control con señales luminosas
- Batería incluida

## **CARACTERÍSTICAS DEL MOTOR**

- Motor de 4 tiempos de alta resistencia.
- Cigüeñales balanceados, para máxima potencia a los pistones.
- Motor de arranque (tipo Bendix) con engrane metálico que nos otorgan mayor tiempo de vida.

#### PANEL DE CONTROL





### **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

- MODELO ZP2000i
- Ideal para el uso de tecnología sensible
- Exclusiva tecnología silenciosa





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS					
GENERADOR ELÉCTRICO					
CÓDIGO	617023				
MODELO	ZP2000i				
POTENCIA MÁXIMA AL ARRANQUE	1 800 W				
POTENCIA MÁXIMA DE OPERACIÓN	1 600 W				
ESPECIFICACIONES DEL GENERADOR					
TENSIÓN / FRECUENCIA	120 V~, 12 V_/ 60 Hz				
NÚM. FASES	1				
NIVEL DE RUIDO	51 dB				
ESPECIFICACIONES DEL MOTOR					
POTENCIA	1.8 HP				
NÚMERO DE TIEMPOS DEL MOTOR	4				
VELOCIDAD SIN CARGA	3,750 r/min				
COMBUSTIBLE	Gasolina				
CAPACIDAD DEL TANQUE	4.2 Litros				
TIPO DE ARRANQUE	Manual				
TIEMPO DE USO CON 1/2 CARGA ELÉCTRICA	6 horas				
DIMENSIONES	540 x 330 x 450 mm				
PESO	20 kg				

## • MODELO CAMPING ZP1250



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS					
GENERADOR ELÉCTRICO					
CÓDIGO	617024				
MODELO	ZP1250				
POTENCIA MÁXIMA AL ARRANQUE	2 000 W				
POTENCIA MÁXIMA DE OPERACIÓN	1 200 W				
ESPECIFICACIONES DEL GENERADOR					
TENSIÓN / FRECUENCIA	120 V~, 12 V_/ 60 Hz				
NÚM. FASES	1				
NIVEL DE RUIDO	70 dB				
ESPECIFICACIONES DEL MOTOR					
POTENCIA	4 HP				
NÚMERO DE TIEMPOS DEL MOTOR	4				
VELOCIDAD SIN CARGA	3,750 r/min				
COMBUSTIBLE	Gasolina				
CAPACIDAD DEL TANQUE	6 Litros				
TIPO DE ARRANQUE	Manual				
TIEMPO DE USO CON 1/2 CARGA ELÉCTRICA	12.5 horas				
DIMENSIONES	485 x 560 x 360 mm				
PESO	26 kg				

# • **MODELOS** ZP2500, ZP5000, ZP6000, ZP8000 y ZP9000





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS							
GENERADOR ELÉCTRICO							
CÓDIGO	617025	617026	617027	617028	617029		
MODELO	ZP2500	ZP5000	ZP6000	ZP8000	ZP9000		
POTENCIA MÁXIMA AL ARRANQUE	3 000 W	7 000 W	8 000 W	9 000 W	10 000 W		
POTENCIA MÁXIMA DE OPERACIÓN	2 500 W	5 000 W	6 000 W	8 000 W	8 000 W		
ESPECIFICACIONES DEL GENERADOR							
TENSIÓN / FRECUENCIA	240 V~, 120 V~, 12 V/ 60 Hz						
NÚM. FASES	1						
NIVEL DE RUIDO	75 dB						
ESPECIFICACIONES DEL MOTOR							
POTENCIA	5.5 HP	11 HP	13 HP	14 HP	16 HP		
NÚMERO DE TIEMPOS DEL MOTOR	4						
VELOCIDAD SIN CARGA	3,750 r/min						
COMBUSTIBLE	Gasolina						
CAPACIDAD DEL TANQUE	15 Litros	25 Litros	25 Litros	25 Litros	25 Litros		
TIPO DE ARRANQUE	Eléctrico y Manual						
TIEMPO DE USO CON 1/2 CARGA ELÉCTRICA	12.5 horas	12.5 horas	13.5 horas	13.5 horas	12.5 horas		
DIMENSIONES	620 x 490 x 510	460 x 500 x 600	460 x 500 x 600	520 x 585 x 600	520 x 585 x 600		
PESO	26 kg	78 kg	78 kg	78 kg	94 kg		