



MÁS RESISTENCIA, MÁS DURACIÓN
MÁS INDUSTRIALES



GENERADOR GASOLINERO ABIERTO

BNR-11000E.T3/380

HEAVY
DUTY

TRIFÁSICO 380V/60Hz

LINEA PREMIUM

POTENCIA: 8.5 - 9 KW



2 AÑOS DE
GARANTÍA

CERTIFICADOS INTERNACIONALES



TECNOLOGÍA
ITALIANA



AMPLIO
STOCK DE
REPUESTOS



SERVICIO
POST VENTA
CONSTANTE



AMPLIO
STOCK DE
PRODUCTOS



BNR-11000E.T3/380

DESCRIPCIÓN

El Generador Gasolinerio BNR-11000E.T3/380 es una máquina ideal para trabajos de alta carga, con un potencia total de 9KW es ideal para evitar quedarse sin energía de manera repentina. Su modo de uso profesional permite ampliar su campo de trabajo siendo una alternativa funcional en obras, empresas o comercios. Así, podrás tener un respaldo en caso de que la electricidad deje de funcionar o se trabaje en sectores donde no haya corriente.

DATOS TÉCNICOS

Modelo	BNR-11000E.T3/380
Sistema de Encendido	Encendido Eléctrico
Potencia del motor	500CC / 18HP
Fase	Trifásico
Voltaje	380V (100%) 220V (65%)
Frecuencia	60 Hz
Batería	12 V
Potencia Nominal	8.5 KW
Potencia Máxima	9 KW
Corriente Nominal	22.3 / 13 A
Ruido (Decibelios)	83 dB
Altitud Máxima de trabajo	1000 m
Tasa de distorsión de voltaje	≤ 5 %
Temperatura de ambiente	≤ 40 °C
Factor de Potencia	Cos φ : 0.8
Grado de aislamiento	F
Acoples de conexión	2 (Monofásico - Trifásico)
Trabajo continuo	10 h
Tanque de Combustible	28 L
Garantía	2 años

Dimensiones

Alto	57.7 cm
Largo	73.7 cm
Ancho	57.6 cm
Peso	97 kg

BNR-11000E.T3/380

MOTOR 500CC	Modelo de motor	BNR-500
	Tipo de motor	Aire forzado, bicilindrico, 4 tiempos (OHV)
	Diámetro x Carrera	94 x 72 mm
	Desplazamiento	500 cc
	Índice de compresión	9.0:1
	Potencia nominal Kw / HP	11.9 Kw / 16 HP
	Potencia máxima Kw / HP	13.4 Kw / 18 HP
	Sistema de Encendido	Retráctil / Eléctrico
	Dirección de rotación	En sentido antihorario (salida eje horizontal)
	Filtro de aire	Elementos duales (papel o espuma)
	Tanque de combustible	7 L
	Capacidad de aceite	1.2 L
	Sistema de lubricación	Salpicadura forzada
Sistema de gobernador	Control de velocidad mecánica	
Aplicaciones	Aplicacions y uso de la BNR-11000E.T3/380	<ul style="list-style-type: none"> -Uso para construcción -Metalmecánica / soldadura -Equipos de precisión
	Contenido	Caja x unid. de la BNR-11000E.T3/380