

# Generador eléctrico Hyundai HY12000LE

Combustible: gasolina

Tensión de salida: 220 V

Potencia nominal: 9 kW

Potencia máxima: 10 kW

Alternador: síncrono

Bobinado del alternador: cobre

Motor

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: Hyundai IC680

Cilindrada: 680 cm

Potencia: 22 CV Con .

Tipo de arranque: arranque eléctrico

Capacidad del depósito de combustible: 25 l

Indicador de combustible

Tiempo de funcionamiento continuo: 12 h / al 50 % de carga /

Refrigeración del motor: aire

Funciones y características

Funciones: permanente corriente de salida (CC 12 V) regulador de voltaje automático

(AVR) pantalla contador de horas voltmetro arranque remoto

General

Número de tomas (220/380V): 2 uds

Tomas de 220 V: 1 16 A, 1 32 A

Ruedas

Nivel de ruido: 70 dB

Dimensiones: 1060x730x840 mm

Peso: 170 kg

Modificación del modelo: HY12000LE-3 - Salida 380V (trifásica) HY12000LE - Salida 220V

(monofásica) HY12000LE-3 - Salida de 380 V (trifásica) HY12000LE - Salida de 220 V

(monofásica) HY12000LE-3 - Salida de 380 V (trifásica) HY12000LE - Salida de 220 V

(monofásica) HY12000LE-3 - Salida de 380 V (trifásica) HY12000LE - Salida de 220 V

(monofásica) HY12000LE-3 - Salida de 380 V (trifásica) HY12000LE - Salida de 220 V (monofásica)