

# Generador eléctrico Hyundai DHY12000LE-3

Combustible: diésel

Tensión de salida: 380 V

Potencia nominal: 10kW

Potencia máxima: 11kW

Alternador: síncrono

Bobinado del alternador: cobre

## Motor

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: Hyundai D840E

Desplazamiento del motor: 836 cm

Potencia: 22 CV

Tipo de arranque: arranque eléctrico

Volumen del depósito de combustible: 20 l

Indicador de nivel de combustible:

Tiempo de funcionamiento continuo: 15 h / al 50 % de carga /

Refrigeración del motor: refrigeración por aire

## Características y características

Funciones: corriente de salida permanente (DC 12 V) conector para unidad ATS regulador de voltaje automático (AVR) pantalla contador de horas voltmetro

## Total

Socket (220 /380V): 2 uds

Tomas de 220V: 1 ud para 16 A

Tomas 380 V: 1 ud 16 A

Nivel de ruido: 77 dB / a una distancia de 7 m /

Dimensiones: 1040x660x740 mm

Peso: 158 kg

C): 2 uds

Tomas 220 V: 1 ud para 16 A

Tomas 380 B: 1 pieza a 16 A

Nivel de ruido: 77 dB / a 7 m /

Dimensiones: 1040x660x740 mm

Peso: 158 kg

C): 2 uds

Tomas 220 V: 1 ud para 16 A

Tomas 380 B: 1 pieza a 16 A

Nivel de ruido: 77 dB / a 7 m /

Dimensiones: 1040x660x740 mm

Peso: 158 kg