

# Generador eléctrico AKSA APD 12 A

Combustible: diésel

Tensión de salida: 380 V

Potencia nominal: 8,5 kW

Potencia máxima: 9,2 kW

Alternador: síncrono

Motor

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: Aksa A3CRX14

Tamaño del motor: 1400 cm

Potencia: 18 CV

Tipo de arranque: Arrancador eléctrico

Consumo de combustible: 3,4 l/h / al 100 % de carga /

Capacidad del depósito de combustible: 32 l

Indicador de combustible

Tiempo de funcionamiento continuo: 9.4 horas / al 100 % de carga /

Refrigeración del motor: líquido

Características y capacidades

Funciones: regulador automático de voltaje (AVR) pantalla contador de horas voltmetro

General

Nivel de protección: IP 23

Dimensiones: 1400x760x927 mm

Peso: 350 kg