

Generador Daewoo GDA 7500E-3 Master

Combustible: gasolina

Tension de salida: 380V

Potencia nominal: 6 kW / a 380 V, 2,5 kW - a 220 V /

Potencia mx: 6,5 kW / a 380 V , 2,7 kW - a 220 V /

Alternador: sincrono

Bobinado alternador: cobre

Motor

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: Daewoo Series 420

Tamaño del motor: 420 cm

Potencia: 15 CV

Tipo arranque: arranque eléctrico

Consumo de combustible: 1.67 l/h / al 50 % de carga /

Volumen del depósito de combustible: 30 l

Indicador de nivel de combustible:

Funcionamiento continuo : 18 h / al 50 % de carga /

Refrigeración del motor: aire

Funciones y características

Funciones conector para el bloque ATS regulador automático de voltaje (AVR) display contador de horas voltmetro

General

Número de enchufes (220/380V): 2 uds.

Tomas de 220 V: 1 ud para 16 A

Tomas 380 V: 1 ud para 16 A

Ruedas:

Nivel de protección: IP23

Dimensiones: 680x520x540 mm

Peso: 81,7 kg