

Generador Rato R6000D

Combustible: gasolina

Tension de salida: 220 V

Potencia nominal: 5,5 kW

Potencia mxima: 6 kW

Alternador: sncono

Motor

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor: Rato R420

Tamao del motor: 420 cm

Potencia: 15 CV

Tipo de arranque: Arranque elctrico

Consumo de combustible: 3.57 l/h / al 100 % de carga /

Capacidad del depsito de combustible: 25 l

Indicador de combustible

Tiempo de funcionamiento continuo: 7 h / al 100 % de carga /

Refrigeracin del motor: aire

Caractersticas y capacidades

Caractersticas: Salida de CC (CC 12 V) regulador de voltaje automtico (AVR)voltmetro

General

Nmero de tomas (220/380V): 3 uds

Tomas de 220V: 3 uds 16 A

Nivel de ruido: 74 dB / a 7 m /

Dimensiones: 683x540x542 mm

Peso: 85,5 kg

Modificaciones del modelo: modelo R6000 - tipo de arranque manual Modelo R6000D - tipo de arranque elctrico Modelo R6000 - tipo de arranque manual Modelo R6000D - arranque elctrico Modelo R6000 - tipo de arranque manual Modelo R6000D - arranque elctrico