

Generador Konner&Sohnen KS 7000E G

Combustible: gasolina / gas

Tension de salida: 220 V

Potencia nominal: 5 kW

Potencia mxima: 5,5 kW

Alternador: snrono

Bobinado del alternador: cobre

Motor

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo de motor : KS 390

Desplazamiento del motor: 389 cm

Potencia: 13 hp

Tipo de arranque: arranque elctrico

Consumo de combustible: 1,47 l/h / gasolina,al 50 % de carga /

Capacidad del depsito de combustible: 25 l

Indicador de combustible

Tiempo de funcionamiento continuo: 17 h / al 50 % de carga /

Refrigeracin del motor: aire

Caractersticas y capacidades

Caractersticas: Salida de corriente constante (DC 12V)Regulador de voltaje automtico (AVR)

pantallahormetrovoltmetro

General

Nmero de tomas (220/380V): 2 uds

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

Nivel de ruido: 73 dB / a 7 m /

Dimensiones: 680x545x550 mm

Peso: 76 kg

1 pieza para 32 A

Nivel de ruido: 73 dB / a 7 m /

Dimensiones: 680x545x550 mm

Peso: 76 kg

1 pieza para 32 A

Nivel de ruido: 73 dB / a 7 m /

Dimensiones: 680x545x550 mm

Peso: 76 kg