

# Generador Konner&Sohnen KS 7000

Combustible: gasolina

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 CV

Tipo de arranque: manual

Consumo de combustible: 1.47 l/h / 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 CC (CC 12 V) regulador de voltaje automtico (

AVR) pantallahormetrovoltmetro

Total

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

Tomas 220 V: 2 piezas 16 A

Nivel de ruido: 69 dB / a una distancia de 7 m /

Dimensiones: 680x545x550 mm

Peso: 72 kg

Modificaciones del modelo: Modelo KS 7000 — tipo de arranque manual , sin funcin de arranque automtico  
Modelo KS 7000E - arranque con arranque elctrico, sin funcin de arranque automtico

Modelo KS 7000E ATS - arranque elctrico, funcin de arranque automtico