

# Generador eléctrico AGT WAGT 220 DC HSB R26

Combustible: Gasolina

Tensión de salida: 380V

Potencia máxima: 6,5kW / a 380V, 3,5kW a 220V /

Alternador: síncrono

Generador de soldadura

Tipo de corriente de soldadura: DC

Corriente máxima de soldadura: 220 A

Diámetro máximo del electrodo: 5 mm

Motor

Tipo de motor: 4 tiempos

Modelo del motor: Honda GX390

Tamaño del motor: 389 cm

Potencia: 13 HP

Tipo de inicio: manual

Consumo de combustible: 2,78 l/h

Capacidad del depósito de combustible: 26 l

Indicador de combustible

Tiempo de funcionamiento continuo: 9.3 horas

Enfriamiento del motor: aire

Características y capacidades

Funciones: contador de horas

General

Número de tomas (220/380V): 2 uds

Tomas de 220V: 1 ud 16A

Tomas 380V: 1 ud 16A

Nivel de ruido: 97 dB

Dimensiones: 820x540x560 mm

Peso: 90 kg