

Motor Weima WM170F-Q

Parámetros

Combustible: gasolina

Potencia: 7 hp

Potencia: 5 kW

Tipo de eje: Clave

Posición del eje: horizontal

Rotación del eje: sentido horario

Velocidad del eje: 3600 rpm

Diámetro del eje: 19 mm

Características

Ciclo de trabajo: cuatro tiempos

Cilindrada: 212 cm³

Número de cilindros: 1

Refrigeración: aire

Diámetro del pistón: 70 mm

Carrera del pistón: 55 mm

Consumo específico de combustible: 395 g/kWh

Tipo de arranque: Manual

General

Dimensiones: 400x375x380mm

Peso : 18 kg

Modificaciones del modelo: Modelo WM170F-Q - Eje - Chaveta 19mm Modelo WM170F-S - Eje - Chaveta 20mm Modelo WM170F-T/20 - Eje - Estriado 20mm Modelo WM170F-T/25 - Eje - Estriado 25mm