

Motor Kentavr DVS-200B1

Parámetros

Combustible: gasolina

Potencia: 6.5 hp

Potencia: 4,8 kW

Tipo de eje: Clave

Posición del eje: horizontal

Longitud del eje: 58,6 mm

Diámetro del eje : 20 mm

Características

Ciclo de trabajo: cuatro tiempos

Cilindrada: 196 cm³

Número de cilindros: 1

Refrigeración: aire

Diámetro del pistón: 68 mm

Carrera: 54 mm

Capacidad del depósito de combustible: 3,6 l

Volumen de aceite del cárter: 0,6 l

Consumo específico de combustible: 380 g/ kWh

Tipo de inicio: manual

General

Peso : 16 kg

Modificaciones del modelo: Modelo DVS-200B - diámetro del eje - 19,05 mm (chaveta) Modelo DVS-200BSHL - Diámetro del eje - 25 mm (estriado) Modelo DVS-200B1 - Diámetro del eje - 20 mm (chaveta) Modelo DVS-200B1H - Diámetro del eje - 20 mm (chaveta), engranaje reductor Modelo DVS- 200BZR — diámetro del eje — 19,05 mm (chaveta), polea en el eje