



HONDA Motore GP160H QHB1

Product description:

HONDA GP160H QHB1

Il motore GP160 è adatto alla motorizzazione di una vasta gamma di applicazioni per impiego non professionale, quali motozappe, aeratori, e altre applicazioni similari.

Caratteristiche dei motori:

- La configurazione OHV garantisce una combustione molto efficiente.
- Un rapporto potenza cilindrata elevato.
- Avviamento facile e leggero, anche grazie ad un'efficiente sistema di decompressione.
- Materiali impiegati di alta qualità, progettati e costruiti per durare molto a lungo.
- I motori rispettano tutte le più severe normative esistenti in Europa.
- Consumi di combustibile molto contenuti.

Colore: Bianco Marmitta: Di serie

Protezione marmitta: Di serie Filtro aria: Doppio elemento

Serbatoio: Di serie

Comando Starter: Manuale

Applicazione suggerita: Generica

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Carburante: Benzina

Motore: OHV ad albero orizzontale, 4 tempi, cilindro in ghisa





Accensione: A transistor senza contatti

Avviamento: Manuale Cilindrata (cm³): 163 Numero cilindri: 1

Disposizione cilindri: Inclinato di 25°

Capacità olio (L): 0.6

Raffreddamento: Aria forzata

Alesaggio per corsa (mm): 68 x 45 Rapporto di compressione: 8.5 : 1

Potenza netta (kW): 3.6

Potenza nominale continua: 2.5 KW (3.4 HP) / 3000 giri/min - 2.9 KW (3.9 HP) / 3600 giri/min

Coppia massima: 10.3 Nm / 1.05 kgfm / 2500 giri/min

Capacità serbatoio carburante (L): 3.1

Consumo (L/h): 1.4 Autonomia (h): 2.21 Lunghezza (mm): 314 Larghezza (mm): 363 Altezza (mm): 335

Peso a secco (Kg): 15.1 Marca Motore: Honda

