



HONDA Motore GXV160UH2 N1F1

Reference: GXV160UH2 N1F1

HONDA GXV160UH2 N1F1 MOTORE

Il motore GXV160 è raccomandato per una vasta gamma di macchine professionali quali tosaerba, macchine da cantiere, ed altre applicazioni industriali.

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 ed un'impugnatura dell'avviatore ergonomica.
- 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.
- Ridotte vibrazioni e rumore.

Carburante: Benzina

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

Avviamento: Autoavvolgente

Cilindrata: 163 cm³

Potenza netta: 3.2 KW (4.3 HP)

Capacità serbatoio: 1.8 Lt

Lunghezza: 420 mm

Larghezza: 365 mm

Altezza: 357 mm

Peso: 15.5 Kg

Rapporto di compressione: 8 : 1

Technical Sheet

Carburante	Benzina
Motore	OHV ad albero verticale, 4 tempi, cilindro in ghisa
Accensione	A transistor senza contatti
Avviamento	Manuale
Cilindrata (cm ³)	163
Numero cilindri	1

Capacità olio (L)	0.65
Raffreddamento	Aria forzata
Alesaggio per corsa (mm)	68 x 45
Potenza netta (kW)	3.2
Potenza nominale continua	2.0 KW (2.7 HP) / 3000 giri/min
Coppia massima	9.6 Nm / 0.98 kgfm / 2500 giri/min
Capacità serbatoio carburante (L)	1.8
Consumo (L/h)	1.1
Autonomia (h)	1.63
Lunghezza (mm)	420
Larghezza (mm)	365
Altezza (mm)	357
Peso a secco (Kg)	15.5
Rapporto di compressione	8.0 : 1
Marca Motore	Honda