

**WHP 20/2 HKX
MOTOPOMPA DE PRESIUNE****MOTOR**

Tip:
Model:
Putere maximă [CP]:
Diametru piston x cursă:
Capacitate cilindrică:
Compresie:
Sistem de aprindere:
Combustibil:
Filtru de aer:
Senzor lipsa ulei:
Capacitate rezervor:
Consum:
Pornire:

HONDA

OHV, 4 timpi, racire cu aer
GX 200
6,5
68 x 54 mm
196 cm³
8,5 : 1
electronic
benzina fara plumb
dual
da
3.1 l
1.7 l/h la 3600 rpm
demaror mecanic

CARACTERISTICI TEHNICE POMPA

Diametru de aspiratie: 2"
Diametru de refulare: 2" + 2 X 1"1/2
Inaltimea maxima de refulare: 80,0 m
Adancimea maxima de aspiratie: 7 m
Debit maxim: 16.5 m³/h (275 l/min)
Etaje: 2
Diametru maxim corpuri solide: 4 mm
Garnitura mecanica: SiC (carbura de siliciu)
Sistem pornire: demaror mecanic
Masa: 29 kg
Dimensiuni de gabarit: 520x430x440 mm



HONDA
ENGINES

Dotare standard:

- stuturi aspiratie si refulare din aluminiu
- piulite aspiratie si refulare din aluminiu
- garnituri aspiratie si refulare
- sorb 2"
- coliere pentru furtun
- capace pentru refulare