

**WHP 20/2 HX**  
**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 cm<sup>3</sup>  
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"  
Inaltimea maxima de refulare: 80,0 m  
Adancimea maxima de aspiratie: 7 m  
Debit maxim: 18 m<sup>3</sup>/h (300 l/min)  
Etaje: 2  
Diametru maxim corpuri solide: 4 mm  
Garnitura mecanica: carbon / ceramica  
Sistem pornire: demaror mecanic  
Masa: 29 kg  
Dimensiuni de gabarit: 490x410x420 mm

\* filtru de aer in baie de ulei la modelul WHP20/2H

\*\* fara senzor lipsa ulei la modelul WHP20/2H

**Dotare standard:**

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

