

WHP20HKX GX Motopompa de presiune AGT , motor Honda GX 200 , putere 6.5 cp , presiune maxima 5.5 Bar, 330 l/min ,cod PFHP20HKX

Cod catalog: **PFHP20HKX**

Producator: **Agt - Honda**

INFORMATII GENERALE

Pret : 3,177 RON (TVA INCLUS)

Pret PROMO: 2,860 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

Dotare standard:

-stuturi aspiratie si refulare din aluminiu

-piulite aspiratie si refulare din aluminiu

-garnituri aspiratie si refulare-sorb 2 "

-coliere pentru furtun

-dopuri pentru refulare

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Diametru aspiratie (inch): **2**

Diametru refulare (inch): **2 + 2x1.1/2 "**

Debit maxim motopompa (l/min): **330**

Inaltime max. aspiratie (m): **7**

Inaltime refulare maxima (m): **55**

Motor: **HONDA OHV**

Putere motor (CP): **6.5**

Tip motor: **GX 200**

Capacitate cilindrica (cmc): **196**

Combustibil: **Benzina fara plumb**

Volum rezervor (l): **3.1**

Sistem de pornire: **Demaror cu sfoara**

Diametru maxim particule solide (mm): **4**

Autoamorsare: **Da**

Capacitate baie de ulei (l): **0.6**

Dimensiuni (mm): **520x430x440**

Greutate (Kg): **29**

DESCRIERE PRODUS

MOTOR HONDA

Tip:OHV, 4 timpi, racire cu aer

Model:GX 200Putere maximă [CP]:6,5

Diametru piston x cursă:68x 54 mm

Capacitate cilindrică:196 cm3

Compresie:8,5 : 1

Sistem de aprindere:electronic

Combustibil:benzina fara plumb

Filtru de aer: dual

Senzor lipsa ulei:da

Capacitate rezervor:3.1 l

Consum:1.7 l/h la 3600 rpm

Sc Tehno Center Int Srl (RO16942160)

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680

TeHnoCenter

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

Pornire:demaror mecanic

CARACTERISTICI TEHNICE POMPA

Diametru de aspiratie:2"

Diametru de refulare:2" + 2 x 1½"

Inaltimea maxima de refulare:55,0 m

Adancimea maxima de aspiratie:7m

Debit maxim:20m³/h (330 l/min)

Diametru maxim corpuri solide:4mm

Garnitura mecanica:SiC (carbura de siliciu)

Sistem pornire:demaror mecanic

Masa:29kg

Dimensiuni de gabarit:520x430x440mm