

WHP 30 HKX MOTOPOMPA DE PRESIUNE



MOTOR

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

HONDA

OHV, 4 timpi, racire cu aer
 GX 270
 9
 77 x 58 mm
 270 cm³
 8,5 : 1
 benzina fara plumb
 dual
 da
 5.3 l
 2.0 l/h la 3600 rpm
 demaror mecanic

CARACTERISTICI TEHNICE POMPA

Diametru de aspiratie: 3"
 Diametru de refulare: 2"1/2 + 2 x 2"
 Inaltimea maxima de refulare: 75,0 m
 Adancimea maxima de aspiratie: 7m
 Debit maxim: 44 m³/h (730 l/min)
 Diametru maxim corpuri solide: 4 mm
 Garnitura mecanica: SiC (carbura de siliciu)
 Sistem pornire: demaror mecanic
 Masa: 45 kg
 Dimensiuni de gabarit: 585x485x540 mm



HONDA
ENGINES

Dotare standard:

- stuturi aspiratie si refulare din aluminiu
- piulite aspiratie si refulare din aluminiu
- garnituri aspiratie si refulare
- sorb 3"
- coliere pentru furtun
- dopuri pentru refulare