

WP 40 HX MOTOPOMPA PENTRU APA CURATA



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

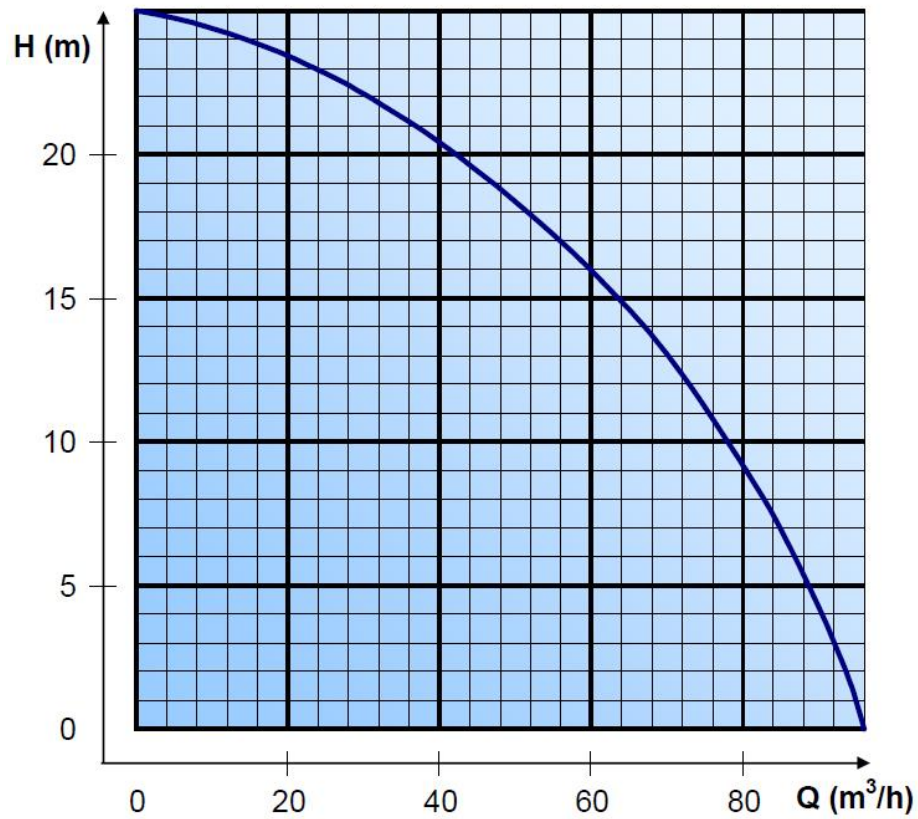
OHV, 4 timpi, racire cu aer
GX 270
9
77 x 58 mm
270 cm³
8,5 : 1
electronic
benzina fara plumb
dual *
da **
5.3 l
2.0 l/h la 3600 rpm
demaror mecanic

CARACTERISTICI TEHNICE POMPA

Diametru de aspiratie: 4"
Diametru de refulare: 4"
Inaltimea maxima de refulare: 25,0 m
Adancimea maxima de aspiratie: 7m
Debit maxim: 96 m³/h (1600 l/min)
Diametru maxim corpuri solide: 7 mm
Garnitura mecanica: carbon / ceramica
Sistem pornire: demaror mecanic
Masa: 44 kg
Dimensiuni de gabarit: 615x445x520 mm

* filtru de aer in baie de ulei la modelul WP 40 H

** fara senzor lipsa ulei la modelul WP 40 H

**Dotare standard:**

- stut aspiratie si refulare din aluminiu
- piulite aspiratie si refulare din aluminiu
- garnituri aspiratie si refulare
- sorb apa curata 4"
- 3 coliere 4"