

WP 20 HKX
MOTOPOMPĂ PENTRU APĂ CURATĂ**MOTOR**

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

HONDA

OHV, 4 timpi, răcire cu aer
GX 160
5,5
68 x 45 mm
163 cm³
8,5 : 1
electronic
dual
da
benzină fără plumb
3,1 l
1,4 l/h la 3.600 rpm
demaror mecanic

CARACTERISTICI TEHNICE POMPĂ

Diametru de aspirație: 2"
Diametru de refulare: 2"
Înălțimea maximă de refulare: 32,0 m
Adâncimea maximă de aspirație: 8 m
Debit maxim: 28 m³/h (465 l/min)
Diametru maxim corpuri solide: 7 mm
Garnitură mecanică: carbon / ceramică
Masă: 24 kg
Dimensiuni de gabarit: 485x380x440 mm

Dotare standard:

- ștuț aspirație și refulare din aluminiu;
- piulițe aspirație și refulare din aluminiu;
- garnituri aspirație și refulare;
- sorb apă curată 2";
- 3 coliere 2".

