

HONDA VODENA PUMPA WT**20****WT20XK4DE****Cene sa PDV-om: 1.984,00****€**

Honda VT20 pumpa za prljavu vodu - jaka, izdržljiva i otporna na čvrste čestice

Honda VT20 pumpa je dizajnirana za pumpanje prljave vode i ima sposobnost da rukuje većim čvrstim česticama kao što su šipke i šljunak. Svojom snagom, izdržljivošću i otpornošću, ova pumpa će obezbiti efikasno funkcionisanje čak i u najzahtevnijim uslovima.

Snaga i kapacitet za izazovne zadatke: Sa svojim GKS160K1 motorom koji obezbeđuje neto snagu od 3,6 kW, ova pumpa pumpa vodu kapaciteta 710 l/min (42,6 m³/h). Snažan motor omogućava brzo pumpanje čak i u prisustvu većih čvrstih čestica.

Otpornost na čvrste čestice: Honda VT20 je dizajnirana tako da se ne začepljuje prisustvom čvrstih čestica kao što su šipke i šljunak. Ovo osigurava nesmetano funkcionisanje čak i u sredinama gde je prisutno veće zagađenje.

Robusna i otporna na teške uslove: Sa kompaktnim dimenzijama od 62 k 46 k 46,5 cm i težinom od 47 kg, ova pumpa je spremna za rad u zahtevnim uslovima. Njegova robusna konstrukcija obezbeđuje dugotrajnu izdržljivost.

Visina usisavanja i podesiva visina pumpanja: Ova pumpa ima mogućnost usisavanja vode sa dubine od 8 metara i podesivu visinu pumpanja do 30 metara. Ovo omogućava efikasno pumpanje na različitim udaljenostima.

Nizak nivo buke i lako pokretanje: Uprkos svojoj snazi, pumpa ima nisku buku od 92 dB(A) na udaljenosti od 7 metara, što omogućava relativno tih rad. Ručni starter obezbeđuje lako pokretanje motora.

Vodena pumpa Honda VT20 je idealan izbor za pumpanje prljave vode sa većim čvrstim česticama. Bez obzira na složenost zadatka, ova pumpa će pouzdano i efikasno obavljati svoj posao bez začepljenja.

Tehnične specifikacije

Maksimalni kapacitet (l/min) 700

Maks. Protok (m³/h) 42

Prečnik ulaza/izlaza mm/inča - vrsta navoja 50/2,0 - PF

Maks. Ukupni napor (m) 26

Maks. Usisna visina (m) 8

Pritisak (bara) 2.6

Veličina čestice (mm) 24

Model motora GX160

Tip motora 4-taktni OHV**, 1-cilindrični

Radna zapremina (cm³) 163

Prečnik x hod (mm) 68,0 x 45,0

Broj obrtaja motora (o/min) Maks. 3600

Snaga motora (kW) 3.6

Sistem hlađenja Prinudno vazdušno

Sistem paljenja Tranzistorski magnetni

Zapremina ulja (l) 0.58

Zapremina rezervoara za gorivo (l) 3.1

Vreme rada 1 h i 30 min

Sistem pokretanja Potezni

Dužina (mm) 620

Širina (mm) 460

Visina (mm) 465

Masa bez goriva (kg) 47

Nivo zvučnog pritiska u visini uva rukovaoca - dB(A) (98/37/EZ, 2006/42/EZ) 92

Garantovani nivo zvučne snage - dB(A) (2000/14/EZ, 2005/88/EZ) 106