

HONDA

HONDA VODNA PUMPA

WMP 20

WMP20X1E1T



Cijena sa PDV-om:

1.354,00 € 1.210,00 € (-

11%)

Opis

Visoko učinkovita pumpa, dizajnirana za pumpanje industrijskih i poljoprivrednih kemikalija, također se ponosi termoplastičnim



Pumpanje

kućištem otpornim na kemikalije.

Image not found or type unknown

kemikalija: Ova pumpa posebno je dizajnirana za pumpanje industrijskih i poljoprivrednih kemikalija. Dostupan je popis odobrenih kemikalija koje pumpa može rukovati.

Image not found or type unknown

Profesionalni Honda OHV motor: Pumpa je

opremljena profesionalnim motorom iz serije Honda GX koji omogućuje lagan start i pruža dovoljno snage za najteže uvjete.

Image not found or type unknown

Termoplastične komponente za kemijsku

otpornost: Ojačano termoplastično kućište, spirala i rotor WMP20 poboljšavaju kemijsku otpornost.

Image not found or type unknown

Izolirani motor i pumpa: Visoko učinkovite nosače

smanjuju vibracije i sprječavaju da pumpa "otide" ili se "zakopa" u mehani teren. Smanjene vibracije također smanjuju trošenje komponenata, povećavajući trajnost pumpe.

Image not found or type unknown

EPDM brtve za kemijsku otpornost: WMP20 ima

brtve od EPDM materijala, vrste gume dizajnirane da bude kompatibilna s širokim spektrom kemikalija.

Image not found or type unknown

Snažna zaštita okvira: Štiti pumpu i nudi praktično

mjesto za vezanje za transport.

Image not found or type unknown

Zaštićeno s Honda Oil Alert®: Štiti pumpu tako da

isključuje motor kada detektira nedostatak ulja.

Tehnične specifikacije

Znamka HONDA

Model WMP20X1ET1

Kapacitet protoka 833 l./min. – 50 m³/h

Promjer usisnog priključka 2,0"

Promjer izlaznog priključka 2,0"

Usisna dubina 8 m

Visina izbačaja 24 m

Ukupna visina 32 m

Radni tlak 3,2 (bar)

Promjer nečistoča 5,0 mm

Marka / Model Honda GX160

Snaga motora (kW) 3,6

Obrtaji motora 3000 obr./min.

Cilindri 1

Štarter Ručni

Gorivo Bencin

Ubrizgavanje goriva Razplinjač

Paljenje Tranzistorski

EU emisijske norme EURO 5 (Stage V)

Hlađenje Zračno

Zapremina 163 cm³

Potrošnja goriva ; 75% opterećenje 0,6 l/h

Kapacitet spremnika za gorivo 3,1 litra

Avtonomija; 75% opterećenje 5 h

Razina buke 88 dB(A) – 7m

Dimenzije (D x Š x V) 52 x 40 x 45 cm

Masa 26,0 kg