

Datum: 23.06.2026



Potopna črpalka WEDA D08N

(slika je simbolična)

Kategorija: [Serija WEDA D - čista voda](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

-20,0% Novost

Redna cena z DDV: **1.486,06 €**

Cena s popustom z DDV: **1.188,85 €**

Cena s popustom brez DDV: **974,47 €**

Kratek opis

Potopna črpalka WEDA D08N je profesionalna in robustna drenažna črpalka, zasnovana za intenzivno črpanje umazane vode v gradbeništvu, komunalnih sistemih, industrijskih obratih in interventnih situacijah. Zmogljiva, vzdržljiva in zanesljiva - idealna za najzahtevnejše naloge odvajanja vode.

Zmogljivost, ki premika vodo

Potopna črpalka **WEDA D08N** je primerna za:

- Črpanje meteorne in podtalne vode
- Odvodnjavanje gradbenih jarkov in jam
- Sanacijo poplavljenih površin
- Čiščenje rezervoarjev in bazenov

Industrijsko odvajanje vode z delci

Njena zasnova zagotavlja učinkovito črpanje tudi pri prisotnosti trdih delcev in usedlin, kar pomeni manj zastojev in preprečevanje poškodb.

Ključne prednosti

Visoka zmogljivost pretoka - optimalna za hitre in zahtevne projekte.

Robustno ohišje - odporna na mehanske obremenitve in korozijo.

Zanesljiv motor z zaščito - toplotna zaščita in stabilno delovanje tudi pri visokih obremenitvah.

Enostavna namestitvev in vzdrževanje - modularna konstrukcija omogoča hitro servisiranje.

Kompaktna in mobilna - primerna za premikanje med delovišči.

Osnovne tehnične lastnosti

Tip: profesionalna potopna drenažna črpalka

Namen: črpanje umazane in odpadne vode

Zmogljivost in moč prilagojena zahtevnim pogojem

Primerno za neprekinjeno delovanje

(Za natančne tehnične specifikacije, kot so pretok, maksimalna višina dviga in moč motorja, nas kontaktirajte ali preverite tehnični list izdelka.)

Zakaj izbrati WEDA D08N?

Potopna črpalka **WEDA D08N** predstavlja izvrstno razmerje med zmogljivostjo in zanesljivostjo. Primerna je za gradbene in industrijske aplikacije, kjer je potrebna visoka učinkovitost in odpornost na naporne delovne pogoje. Z izbrano črpalko boste zagotovili:

- manjša tveganja okvar
- večja produktivnost
- dolga življenjska doba opreme

Tehnične Specifikacije

Teža	12,4 kg
Tip motorja	električni
Maksimalen pretok	325 L/min
Maksimalna višina črpanja	15,2 m
Maksimalen premer trdih delcev	7,5 mm
Priključek cevi	2"
Višina	358 mm
Osnovna širina	210 mm
Max. moč	1,2 kW
Izkoristek	0,8 kW
Premer košare	183 mm

Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0400 0027 9392 921, odprt pri OTP banki, obvezno navedite model 00 in sklic: številka ponudbe. ID za DDV-VAT: SI45490635, matična številka: 5945356, šifra dejavnosti: 51.620, št.vložka 1/28001/00, SRG: 96/02298, pri temeljnem sodišču v Ljubljani z osnovnim kapitalom 150.000,00€
