

Datum: 05.04.2026

Potopna črpalka WEDA S08N



Kategorija: [Serija WEDA S - umazana voda](#)

Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

-20,0% Novost

Redna cena z DDV: **1.293,83 €**

Cena s popustom z DDV: **1.035,06 €**

Cena s popustom brez DDV: **848,41 €**

(slika je simbolična)

Kratek opis

Potopna črpalka Atlas Copco WEDA S08N je kompaktna in zmogljiva črpalka za črpanje mulja, blata in odpadne vode z večjo vsebnostjo trdnih delcev. Zasnovana je za zahtevne aplikacije v gradbeništvu, industriji, rudarstvu in komunalnih dejavnostih, kjer je potrebno učinkovito odstranjevanje usedlin, sedimenta ali gostih tekočin.

Model WEDA S08N je posebej primeren za črpanje vode z blatom, peskom ali lahкими suspenzijami. Pogosto se uporablja pri čiščenju jarkov, bazenov, kanalov, rezervoarjev ali pri odstranjevanju sedimenta na gradbiščih in v industrijskih objektih. Vortex impeler omogoča prehod večjih delcev in zmanjšuje možnost zamašitve, zato je črpalka primerna za delo v zahtevnih pogojih.

Ključne prednosti

- Primerna za črpanje mulja, blata in vode z večjo vsebnostjo delcev
- Kompaktna in prenosna konstrukcija za enostavno uporabo na terenu
- Vortex impeler za učinkovito črpanje tekočin z delci
- Robustni materiali z visoko odpornostjo proti obrabi
- Zanesljiv motor z vgrajeno toplotno zaščito

Tehnične značilnosti

- Tip: potopna črpalka za mulj in odpadno vodo
- Maksimalen pretok: približno 317 l/min (19 m³/h)
- Maksimalna višina črpanja: do približno 13 m
- Moč motorja: približno 0,75 kW (maks. vhodna moč 1,2 kW)
- Največji premer trdnih delcev: do približno 25 mm
- Prikluček cevi: 2 palca (50 mm)
- Maksimalna globina potopa: približno 5 m
- Maksimalna temperatura tekočine: približno 35 °C

Teža: približno 13 kg

Atlas Copco WEDA S08N je zanesljiva in učinkovita rešitev za črpanje mulja in odpadne vode v gradbeništvu, industriji ali komunalnih sistemih. Zaradi kompaktne zasnove, robustnih materialov in zmogljivega hidravličnega sistema omogoča stabilno delovanje tudi v zahtevnih delovnih pogojih.

Tehnične Specifikacije

Teža	13 kg
Tip motorja	električni
Maksimalen pretok	317 L/min
Maksimalna višina črpanja	13 m
Maksimalen premer trdnih delcev	25 mm
Prikluček cevi	2"
Višina	416 mm
Osnovna širina	277 mm
Max. moč	1,2 kW
Izkoristek	0,75 kW
Premer košare	241 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€
