

Datum: 23.06.2026

## Potopna črpalka WEDA D80N



(slika je simbolična)

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

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

**Novost**

### Kratek opis

Potopna črpalka Atlas Copco WEDA D80N je zmogljiva profesionalna drenažna črpalka, namenjena črpanju velikih količin čiste, surove ali umazane vode tudi z manjšimi trdnimi delci. Zasnovana je za uporabo v zahtevnih pogojih na gradbiščih, v industriji, rudarstvu in komunalnih projektih, kjer je potrebna visoka zmogljivost in zanesljivo odvodnjavanje. Model WEDA D80N je primeren za splošno odvodnjavanje gradbenih jam, izkopov in jarkov, odstranjevanje podtalnice ter črpanje surove ali meteorne vode. Zaradi robustne konstrukcije in visoke odpornosti proti obrabi omogoča stabilno delovanje tudi v težkih delovnih pogojih, kjer so prisotni pesek ali drobni delci.

Črpalka je izdelana iz materialov, odpornih proti koroziji, in opremljena z visokokakovostnim hidravličnim sistemom ter zmogljivim motorjem. Modularna zasnova omogoča enostavno vzdrževanje in hitro servisiranje na terenu, vgrajeni zaščitni sistemi pa zagotavljajo varno delovanje ter podaljšujejo življenjsko dobo opreme.

### Ključne prednosti

- Visoka zmogljivost pretoka za hitro odvodnjavanje večjih površin
- Robustna konstrukcija z visoko odpornostjo proti obrabi in koroziji
- Primerna za črpanje čiste ali umazane vode z manjšimi trdnimi delci
- Zanesljiv motor z vgrajenimi zaščitnimi sistemi
- Modularna zasnova za enostavno servisiranje in vzdrževanje

### Tehnične značilnosti

- Tip: električna potopna drenažna črpalka
- Maksimalen pretok: do približno 6000 l/min
- Maksimalna višina črpanja: do približno 40-41 m
- Nazivna moč motorja: približno 20 kW (maks. do 22 kW)
- Največji premer trdih delcev: do približno 12 mm
- Prikluček cevi: 6 palcev
- Maksimalna globina potopa: približno 20 m
- Maksimalna temperatura tekočine: približno 40 °C
- Teža: približno 175-180 kg

### Tehnične Specifikacije

Teža	180 kg
Tip motorja	električni
Maksimalen pretok	6000 L/min
Maksimalna višina črpanja	40 m
Maksimalen premer trdih delcev	12 mm
Prikluček cevi	6(4)"
Višina	980 mm
Osnovna širina	690 mm
Max. moč	22 kW
Izkoristek	20 kW
Premer košare	530 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€

---