

Datum: 05.04.2026

## Potopna črpalka WEDA S60N



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

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

**-20,0% Novost**

Redna cena z DDV: **11.529,82 €**

Cena s popustom z DDV: **9.223,86 €**

Cena s popustom brez DDV: **7.560,54 €**

(slika je simbolična)

### Kratek opis

Potopna črpalka Atlas Copco WEDA S60N je zmogljiva profesionalna črpalka za črpanje mulja, blata in tekočin z večjo vsebnostjo trdnih delcev.

Namenjena je zahtevnim aplikacijam v gradbeništvu, rudarstvu, industriji in komunalnih sistemih, kjer je potrebno učinkovito odstranjevanje sedimenta, gostih suspenzij ali odpadne vode.

Model WEDA S60N je zasnovan za črpanje gostih zmesi tekočin in trdnih snovi, kot so mulj, pesek ali lahki slurry. Zaradi robustne konstrukcije in odpornih materialov omogoča zanesljivo delovanje tudi v zahtevnih okoljih, kot so rudniki, čiščenje jarkov, ribnikov, kanalov ali rezervoarjev.

### Ključne prednosti

- Primerna za črpanje mulja, blata in tekočin z večjo vsebnostjo trdnih delcev
- Robustna konstrukcija z visoko odpornostjo proti obrabi in koroziji
- Impeler iz kromirane litine za učinkovito črpanje gostih zmesi
- Dvojni mehanski tesnilni sistem za večjo zanesljivost delovanja
- Modularna zasnova za enostavno servisiranje in vzdrževanje

### Tehnične značilnosti

- Tip: potopna črpalka za mulj in odpadno vodo
- Maksimalen pretok: do približno 105 m<sup>3</sup>/h (≈ 1750 l/min)
- Maksimalna višina črpanja: do približno 25–30 m
- Nazivna moč motorja: približno 6,9 kW (maks. vhodna moč do približno 8 kW)
- Največji premer trdnih delcev: do približno 50 mm
- Prikluček cevi: 4 palce (100 mm)
- Maksimalna globina potopa: približno 20 m
- Maksimalna temperatura tekočine: približno 40 °C

Teža: približno 65 kg

Atlas Copco WEDA S60N je zanesljiva rešitev za profesionalno črpanje mulja in odpadne vode v zahtevnih delovnih okoljih. Zaradi robustne konstrukcije, visoke odpornosti proti obrabi in zmogljivega hidravličnega sistema zagotavlja učinkovito in stabilno delovanje na gradbiščih, v industriji ter pri komunalnih projektih odvodnjavanja.

### Tehnične Specifikacije

Teža	65 kg
Tip motorja	električni
Maksimalen pretok	1750 L/min
Maksimalna višina črpanja	25 m
Maksimalen premer trdnih delcev	50 mm
Prikluček cevi	4(3)"
Višina	870 mm
Osnovna širina	450 mm
Max. moč	8 kW
Izkoristek	6,9 kW
Premer košare	350 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€

---