

Datum: 16.06.2026

Davčna št.: SI45490635

Telefon: 01 542 24 70

E-mail: [info@vodnecrpalke.si](mailto:info@vodnecrpalke.si)

WWW: [www.vodnecrpalke.si](http://www.vodnecrpalke.si)

## Potopna črpalka WEDA S30N



Kategorija: [Potopne črpalke za umazano vodo](#)

Šifra:

Redna cena z DDV: **5.578,67 €**

Cena s popustom z DDV: **4.462,94 €**

Cena s popustom brez DDV: **3.658,15 €**

 **Dobava 7-14 dni**

(slika je simbolična)

### Kratek opis

Potopna črpalka Atlas Copco WEDA S30N je zmogljiva potopna črpalka za črpanje mulja, blata in odpadne vode z večjo vsebnostjo trdnih delcev. Namenjena je zahtevnim aplikacijam v gradbeništvu, rudarstvu, industriji in komunalnih sistemih, kjer je potrebno učinkovito odstranjevanje sedimenta, usedlin ali gostih tekočin. Model WEDA S30N je posebej primeren za črpanje tekočin, ki vsebujejo mulj, pesek ali lahke suspenzije. Pogosto se uporablja pri čiščenju jarkov, bazenov, kanalov, rezervoarjev in pri odvodnjavanju v rudnikih ali industrijskih objektih. Zasnovan je za prenos gostih zmesi tekočin in trdnih snovi, kar omogoča zanesljivo delovanje tudi v zahtevnih delovnih pogojih.

### Ključne prednosti

- Primerna za črpanje mulja, blata in tekočin z večjo vsebnostjo trdnih delcev
- Vortex impeler iz kromirane litine za večjo odpornost proti obrabi
- Robustna konstrukcija iz korozijsko odpornega aluminija
- Dvojni mehanski tesnilni sistem za večjo zanesljivost
- Modularna zasnova za enostavno vzdrževanje in servisiranje

### Tehnične značilnosti

- Tip: potopna črpalka za mulj in odpadno vodo
- Maksimalen pretok: do približno 950-1000 l/min (okoli 54-60 m<sup>3</sup>/h)
- Maksimalna višina črpanja: do približno 15 m
- Nazivna moč motorja: približno 2,5 kW (P2) oziroma do 3 kW vhodne moči
- Največji premer trdnih delcev: do približno 50 mm
- Prikluček cevi: 3 palce
- Maksimalna globina potopa: približno 20 m
- Maksimalna temperatura tekočine: približno 40 °C

Teža: približno 25 kg

Atlas Copco WEDA S30N je zanesljiva rešitev za profesionalno črpanje mulja in odpadne vode v zahtevnih okoljih. Zaradi robustne zasnove, visoke odpornosti na obrabo in zmogljivega hidravličnega sistema zagotavlja učinkovito in stabilno delovanje na gradbiščih, v industriji in komunalnih projektih.

### Tehnične Specifikacije

Tip motorja	Električni
Vrsta goriva	Elektrika
Garancija	1 leto
Prikluček cevi	3"
Teža	25 kg
Maksimalen premer trdnih delcev	50 mm
Premer košare	250 mm
Osnovna širina	326 mm
Višina	620 mm
Izkoristek	1,8/2,5 kW
Max. moč	2,2/3,3 kW
Maksimalna višina črpanja	12,5/15 m
Maksimalen pretok	700/900 L/min
Blagovna znamka	ATLAS COPCO

## Podatki za nakazilo

Pri plačilu na TRR št.: SI56 0317 1100 0002 407, odprt pri SKB 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 18.423,00€

---