

Datum: 23.11.2024



(slika je simbolična)

Bencinska črpalka VAR 6

Kategorija: [Pretočne črpalke](#)Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Kratek opis

Paleta črpalk VAR nudi robustno in prilagodljivo rešitev za odvodnjavanje. Tehnologija omogoča preprosto prvo polnjenje zaradi svojih zmogljivosti prvega polnjenja z vodo. Zaradi svojega odprtega rotorja in zmogljivosti ravnanja s trdnimi snovmi je oprema popolnoma primerna za srednje gradnje in nadzor poplav.

Serija površinskih pretočnih črpalk je zasnovana in razvita tako, da nudi visoko zmogljivost, zanesljivost in enostavna uporaba v panogah kot so gradbeništvo, delo v rudnikih in druge komunalne potrebe. V Atlas Copcu razumemo bistvo črpalk, njihovo uporabo in kar je najpomembnejše, ljudi, ki jih uporabljajo. Imamo celotno paleto dizelskih in električnih črpalk, ki nudijo vzdržljivost in dolgo življenjsko dobo. Modularni dizajn zagotavlja prilagodljivost in enostavno servisiranje obrabnih komponent kar pomeni manj izpadov in več črpanja brez ustavljanja.

Tehnične Specifikacije

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Moč motorja | 19 kW |
| Teža | 950 kg |
| Dimenzije (DxŠxV) | 1750x950x1520 mm |
| Maksimalen pretok | 300 m ³ /h |
| Maksimalna višina črpanja | 26 m |
| Maksimalen premer trdih delcev | 50 mm |
| Vrtljaji motorja | 1800 obr./min |
| Skladnost emisij | Stage V |
| Izkoristek | 14 kW |
| Najboljša točka učinkovitosti pri % | 65 |
| Maksimalna avtonomija goriva (h) | 45 |

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€