

Datum: 23.06.2026



(slika je simbolična)

## Stroj za vrtanje AirROC T35

Kategorija: [Stroji za površinsko vrtanje](#)

Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

## Kratek opis

AirROC T35 je idealno primeren za odprte rudnike in kamnolome. Goseničarski vrtalnik AirROC T35 ima krmilje za premikanje in vrtanje, ki so enostavno dostopni preko leve gosenice. Vodilni podaljšek prilagodi vodilno nogo in zagotavlja optimalen stik s tlemi na pobočjih in grobem terenu. AirROC T35 je opremljen z vrtalnikom VL 140. Lahko izvrtava luknje s premerom do 102 mm v odprtih kopah in kamnolomih. Orodje je mogoče zamenjati med Down-The-Hole in tophammer, da zadovolji različne potrebe uporabe. AirROC T35 je enostaven za transport zaradi fiksne dolžine in širine vrtanja. Nizko težišče mu zagotavlja visoko stabilnost in enostavno upravljanje.

### Vgrajena učinkovitost

Funkcije, kot so neodvisni zračni motor z batom z 11 KM na tir in zaprt zobniški pogon, vodijo do zanesljivega in učinkovitega premikanja. Ne glede na to, ali se premikate naprej ali nazaj, vzmetne kolutne zavore vedno učinkovito ustavijo ploščad. Hidravlično blaženo nihanje gosenice pomaga pri blažitvi udarcev. Nihanje gosenice je mogoče zakleniti, ko je potrebna trdna nastavitvev za vrtanje. Preprost centralizator zapornih vrat se upravlja z nožnim stikalom.

### Edinstvene vrtalne in rotacijske enote

Edinstven vrtalnik za skalo Epiroc VL 140 z edinstveno zasnovano cikla in bata povečuje učinkovitost vrtanja. Naloge v vrtini se lahko izvajajo z uporabo rotacijskih enot BRH ali ARH, odvisno od zelene velikosti vrtalne luknje. Enota ARH ima planetarni menjalnik in visoko zmogljiv zračni motor za vrtanje večjih lukenj.

### Enostaven nadzor in dovolj moči

Kontrole za premikanje so nameščene ob strani ploščadi za lažji dostop. Med vleko kompresorja varnostno stikalo za blokiranje blokira vzvratno gibanje. Zapenjanje lukenj je olajšano zahvaljujoč finemu regulatorju podajanja. To tudi pomaga preprečiti, da bi se vrtalne palice zataknilo v luknjo. Krmilnik ima batni zračni motor, ki poganja težko valjčno verigo - to zagotavlja zadostno moč izvleka in spuščanja, da zadosti potrebam vrtanja.

## Tehnične Specifikacije

Teža	4800 kg
Premer vrtanja	64 - 102 mm
Max. globina vrtanja	15 m
Kabina	ne

## 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€

---