

Datum: 01.05.2026



## Pogonska enota Husqvarna AME 1600

(slika je simbolična)

Kategorija: [Motorji in pretvorniki](#)Zaloga: **Ni na zalogi**

Šifra:

**-25,0%**Redna cena z DDV: **505,29 €**Cena s popustom z DDV: **378,97 €**Cena s popustom brez DDV: **310,63 €**

### Kratek opis

AME 1600 je prenosna električna pogonska enota za vibracijske glave/gredi serije AT Flex Shaft. Direktna hitrost in moč pogonske enote zagotavlja hitro pospeševanje, visokokakovostne komponente. Oljno mazanje pa zagotavlja dolgo življenjsko dobo in nizke stroške vzdrževanja.

### Husqvarna AME 1600 Pogonska enota - Moč in učinkovitost pri vibriranju betona

Husqvarna AME 1600 je visoko zmogljiva prenosna električna pogonska enota, zasnovana za vibracijske glave in gredi serije AT Flex Shaft. S svojo neposredno hitrostjo in močjo zagotavlja hitro pospeševanje, medtem ko visokokakovostne komponente in oljno mazanje omogočajo dolgo življenjsko dobo z minimalnimi stroški vzdrževanja.

#### Ključne prednosti pogonske enote

- **Dolga življenjska doba:** Opremljena z oljnim mazanjem, filtrom za prah iz pene in zaščito pred preobremenitvijo, kar znatno podaljšuje delovanje naprave in znižuje stroške vzdrževanja skozi celoten življenjski cikel.
- **Prilagodljivost z modularno zasnovo:** Tridelna modularna konstrukcija omogoča izjemno prilagodljivost z različnimi kombinacijami Superflex cevi in AT-glav, kar pomeni, da lahko enoto hitro prilagodite trenutnim delovnim zahtevam.
- **Ergonomska zasnova:** Posebej oblikovan ročaj zmanjšuje vibracije, ki se prenašajo na roke in dlani, kar omogoča daljše delo z manj utrujenosti.
- **Enostavno vzdrževanje:** Servisno prijazen dizajn vključuje lahko dostopne karbonske ščetke s funkcijo samodejnega izklopa, ki ščiti motor pred poškodbami.
- **Hitro sestavljanje in priročnost:** Hitre spojke omogočajo enostavno montažo, naramni pas pa zagotavlja večje udobje pri prenašanju in uporabi.

#### Tehnične specifikacije

Husqvarna AME 1600 deluje na 230 V enofaznem električnem napajanju s frekvenco 50/60 Hz. Enota proizvede impresivnih 12.000 vibracij na minuto, kar zagotavlja optimalno zgoščevanje betona. Z vrednostjo vibracij 2,84 m/s<sup>2</sup> in težo samo 6,1 kg (bruto teža 6,5 kg) predstavlja popolno ravnovesje med močjo in prenosljivostjo. Kompaktne dimenzije enote (457 mm x 194 mm x 264 mm) omogočajo enostaven transport in shranjevanje, medtem ko zagotavljajo dovolj moči za zahtevne gradbene projekte.

#### Vsestranskost pri delu

Pogonska enota AME 1600 je idealna za različne betonske aplikacije, od manjših gradbenih projektov do večjih konstrukcijskih del. Zahvaljujoč kompatibilnosti z različnimi vibracijskimi glavami serije AT Flex Shaft lahko učinkovito uporabite eno pogonsko enoto za različne profile dela, kar zmanjšuje potrebo po nakupu več specializiranih naprav.

### Tehnične Specifikacije

Bruto teža artikla	6,500 g
Teža (celoten izdelek brez stransko pakiranih artiklov)	6.1 kg
Vibracije na minuto	12,000
Širina embalaže	194 mm
Višina embalaže	264 mm
Dolžina embalaže	457 mm
Frekvenca	50/60 Hz
Vrednost vibracij	2,84 m/s <sup>2</sup>

## 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€

---