

Datum: 03.07.2026



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/s² 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 ²

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€
