

Datum: 05.05.2026



(slika je simbolična)

Freza za beton in asfalt BMP-215E

Kategorija: [Freze za beton](#)Zaloga: **Preverite dobavljivost!**

Šifra:

-20,0%Redna cena z DDV: **4.652,27 €**Cena s popustom z DDV: **3.721,81 €**Cena s popustom brez DDV: **3.050,66 €**

Kratek opis

Blastrac BMP-215E je zasnovan tako, da je enostaven za uporabo in vzdrževanje, kar povečuje učinkovitost operaterja pri delu brez tresljajev ali obremenitev, Blastrac BMP-215E je kompakten, zmogljiv in vzdržljiv.

Profesionalna freza za beton in asfalt BMP-215E

Blastrac BMP-215E je visoko zmogljiva freza za beton in asfalt, zasnovana za profesionalno uporabo pri obnovah in pripravi površin. Ta kompakten, a izjemno robusten stroj omogoča učinkovito delo brez nepotrebnih tresljajev ali obremenitev operaterja.

Ključne prednosti

- Enostavna priključitev in takojšnja uporaba z enofaznim priključkom na standardno električno omrežje 230 V
- Delovna širina 21,5 cm omogoča produktivnost do 70 m²/h
- Zmogljiv motor z izhodno močjo 1,8 kW in hitrostjo vrtenja 1.700 vrt/min
- Natančna nastavitve delovne globine bobna preprečuje poškodbe podlage
- Centrirana teža stroja (63 kg) zagotavlja optimalno silo navzdol za učinkovito delovanje
- Kompaktne dimenzije (880 x 387 x 1063 mm) omogočajo preprosto manevriranje

Uporabniku prijazen dizajn

BMP-215E je zasnovan s poudarkom na ergonomiji in enostavnosti uporabe. Kljub svoji moči povzroča minimalne vibracije (5,8 m/s²), kar zmanjšuje utrujenost operaterja tudi pri daljši uporabi. Opremljen je s priključkom za sesalno cev premera 51 mm, ki bistveno zmanjša izpostavljenost prahu na delovišču. Sistem za hitro dviganje in spuščanje rezkalnega bobna omogoča operaterju natančno prilagajanje delovne globine glede na zahteve projekta. To zagotavlja optimalne rezultate pri različnih vrstah površin in stopnjah odstranjevanja materiala.

Vsestranska uporaba

BMP-215E je idealen za številne aplikacije, vključno z odstranjevanjem starih premazov, izravnavo površin, pripravo betonskih in asfaltnih površin pred nanašanjem novih premazov ter odstranjevanjem talnih oznak. Njegova robustna konstrukcija zagotavlja dolgotrajno in zanesljivo delovanje tudi v zahtevnih delovnih pogojih.

Tehnične Specifikacije

Vir napajanja	Žični
Vrsta delovanja	Potisni
Dolžina embalaže	1,000 mm
Višina embalaže	1,070 mm
Višina velikosti izdelka	1,063 mm
Hitrost vrtenja	1.700 vrt/min
Ročaj z vibracijami	5,8 m/s ²
Nazivni tok	16 A
Teža (celoten izdelek brez stransko pakiranih artiklov)	63 kg
Produktivnost	70 m ² /h
Bruto teža artikla	75,000 g
Raven zvočnega tlaka pri ušesu upravljavca	98 dB(A)
Širina velikosti izdelka	387 mm
Širina embalaže	600 mm
Dolžina velikosti izdelka	880 mm
Izhodna moč	1.8 kW
Napetost	230 V
Delovna širina	21.5 cm

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€
