

Datum: 01.07.2026



Freza za beton BMP-335 Elite

(slika je simbolična)

Kategorija: [Freze za beton](#)

Šifra:

Redna cena z DDV: **35.647,65 €**Cena s popustom z DDV: **24.953,36 €**Cena s popustom brez DDV: **20.453,57 €**

Na zalogi

Freza za beton BMP-335 Elite je visoko zmogljiv stroj za obdelavo betonskih površin. Opremljena je z ergonomsko nadzorno ploščo, ki zmanjšuje vibracije, in indikatorjem globine za natančno delo. S širino frezanja 33,5 cm in močjo motorja 12 kW zagotavlja učinkovito odstranjevanje betona. Stroj odlikujejo dve veliki pogonski kolesi za optimalen oprijem, učinkovit sistem za upravljanje prahu in možnost ročnega ali daljinskega upravljanja.

Freza za beton BMP-335 Elite: Vrhunska zmogljivost in ergonomija

Freza za beton BMP-335 Elite je napredna rešitev za zahtevne projekte obdelave betonskih površin. Ta robustni stroj združuje moč, natančnost in uporabniku prijazno zasnovano, kar ga uvršča med vodilne izbire na področju gradbene mehanizacije.

Ključne lastnosti in prednosti

Nadzorna plošča stroja BMP-335 Elite je zasnovana z mislijo na udobje in učinkovitost operaterja. Posebej oblikovan upravljalni ročaj vključuje indikator globine, ki omogoča natančno nadzorovanje globine frezanja. Ergonomsko integrirana nadzorna plošča bistveno zmanjšuje prenos vibracij na operaterja, kar omogoča daljše in udobnejše delo.

Stroj se ponaša z izjemnim oprijemom, zahvaljujoč dvema velikima pogonskima kolesoma in dvema zmogljivima električnima motorjema. Ta kombinacija zagotavlja stabilnost in nadzor tudi pri zahtevnih pogojih dela, kar omogoča natančno in učinkovito freziranje betonskih površin. Eden od ključnih vidikov pri delu z betonom je upravljanje prahu. BMP-335 Elite je opremljen z velikim priključkom za cev za prah premera 100 mm, kar bistveno zmanjšuje izpostavljenost prahu na gradbišču. To ne le izboljšuje delovne pogoje za operaterja, temveč tudi prispeva k čistejšemu in varnejšemu delovnemu okolju.

Freza za beton BMP-335 Elite je na voljo v različicah z ročnim ali daljinskim upravljanjem, kar omogoča prilagodljivost različnim delovnim zahtevam in preferencam uporabnikov. Daljinsko upravljanje je še posebej koristno pri delu v težko dostopnih območjih ali v situacijah, kjer je potrebna večja varnostna razdalja med operaterjem in strojem.

Tehnične značilnosti

Specifikacije

Variacija izdelka

Vir napajanja

Vrsta delovanja

Dolžina embalaže

Dolžina velikosti izdelka

Hitrost vrtenja

Višina embalaže

Višina velikosti izdelka

Ročaj z vibracijami

Hitrost rezanja

Izhodna moč

Nazivni tok

Delovna širina

Raven zvočnega tlaka na

ušesu upravljavca (LpA)

Teža (celoten izdelek brez stransko pakiranih artiklov)

Napetost

Bruto teža artikla

Širina velikosti izdelka

Širina embalaže

FLOOR SCARIFIER
BMP 335 | ELECTRIC
DRIVEN | EU

Žični

Samohodni

1,680 mm

1,410 mm

1,000 rpm

1,480 mm

1,158 mm

3,1 m/s²

12 m/min

12 kW

32 A

33.5 cm

90 dB(A)

393 kg

400 V

498,000 g

750 mm

850 mm

Stroj ima impresivno delovno širino 33,5 cm, kar omogoča učinkovito obdelavo večjih površin. Poganja ga močan 12 kW električni motor, ki zagotavlja konstantno moč in zanesljivo delovanje. Z rotacijsko hitrostjo 1000 vrtljajev na minuto in hitrostjo rezanja 12 m/min BMP-335 Elite omogoča hitro in učinkovito odstranjevanje betona.

Kljub svoji moči in zmogljivosti stroj ohranja relativno kompaktno dimenzije 1315 × 659 × 1187 mm, kar olajša manevriranje in transport. Teža 393 kg zagotavlja stabilnost med delovanjem, hkrati pa omogoča enostavno premikanje s pomočjo ustrezne opreme.

Freza za beton BMP-335 Elite je idealna izbira za profesionalne izvajalce, ki iščejo zanesljiv, zmogljiv in uporabniku prijazen stroj za zahtevne projekte obdelave betonskih površin. Z naprednimi funkcijami, robustno konstrukcijo in prilagodljivostjo različnim delovnim scenarijem predstavlja vrhunsko orodje v svoji kategoriji.
