

Datum: 25.06.2026



(slika je simbolična)

Freza za beton BMP-4000 RC

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

Šifra:

Kratek opis

Husqvarna BMP-4000RC je nov težki daljinsko vodena freza, ki je idealna za velike projekte, na primer za gradnjo cest in industrijskih talnih oblog. BMP-4000RC je večnamenski stroj. Ima dvojno, hidravlično mikrometrično nastavitvev za nastavitvev delovne globine, za zelo natančno delovanje in odpravo nevarnosti poškodb pregloboko pod površino. Zaradi povečane teže vam omogoča učinkovitejše in natančnejše odstranjevanje.

Husqvarna BMP-4000RC Freza za beton - profesionalna rešitev za velike projekte

Husqvarna BMP-4000RC je zmogljiva daljinsko vodena freza za beton, zasnovana za najzahtevnejše projekte, kot so gradnja cest in industrijske talne obloge. Ta težki stroj z delovno širino 40 cm predstavlja vrh tehnologije v svojem razredu in je idealna rešitev za profesionalce, ki zahtevajo natančnost, učinkovitost in varnost.

Ključne prednosti

- Natančno upravljanje z dvojno hidravlično mikrometrično nastavitvijo delovne globine
- Daljinsko vodenje za večjo varnost operaterja in boljšo produktivnost
- Zmogljiv 30 kW motor z napetostjo 400 V za najtežje aplikacije
- Samodejni sistem izravnave s sledilnikom naklona tal
- Učinkovito upravljanje prahu s 150 mm priključno cevjo

Napredna tehnologija za maksimalno produktivnost

BMP-4000RC se ponaša z dvojnimi hidravličnimi sistemom z indikatorjem senzorja globine, ki omogoča izjemno natančno prilagajanje višine med delom. Uporabniški zaslon prikazuje vse relevantne podatke, vključno z nastavitvami višine, kar zagotavlja popoln nadzor nad procesom.

Freza je opremljena z naprednim laserskim sistemom, ki samodejno ohranja stroj izravnano in natančno sledi naklonu tal. To zagotavlja enakomerno obdelavo površine in visoko kakovost končnega izdelka.

Varnost in udobje pri delu

Daljinsko vodenje omogoča operaterju varno razdaljo od stroja med delovanjem, kar zmanjšuje izpostavljenost vibracijam (2,5 m/s²) in hrupu (98 dB(A)). Učinkovit sistem za upravljanje prahu z veliko 150 mm priključno cevjo bistveno zmanjša izpostavljenost prahu na delovišču, kar ustvarja bolj zdravo delovno okolje. Zahvaljujoč impresivni teži 2.112 kg omogoča BMP-4000RC učinkovitejše in natančnejše odstranjevanje materiala, hitrost vrtenja 1.800 vrt/min pa zagotavlja optimalno učinkovitost pri delu s 60 konicami na bobnu. Ta večnamenski stroj je zasnovan za dolgotrajno uporabo v najzahtevnejših delovnih okoljih.

Tehnične Specifikacije

Vir napajanja	Žični
Vrsta delovanja	Daljinsko upravljan
Širina embalaže	1,490 mm
Višina embalaže	1,820 mm
Višina velikosti izdelka	1,637 mm
Hitrost vrtenja	1.800 vrt/min
Bruto teža artikla	2,253,000 g
Dolžina embalaže	2,300 mm
Dolžina velikosti izdelka	2,378 mm
Ročaj z vibracijami	2,5 m/s ²
Teža (celoten izdelek brez stransko pakiranih artiklov)	2,112 kg
Nazivni tok	63 A
Raven zvočnega tlaka na ušesu upravljavca (LpA)	98 dB(A)
Širina velikosti izdelka	846 mm
Izhodna moč	30 kW
Napetost	400 V
Delovna širina	40 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€
