

Datum: 03.04.2025



(slika je simbolična)

## Visokofrekvenčni električni rezalnik K 7000

Kategorija: [Električni in visokofrekvenčni rezalniki](#)  
Šifra:

Redna cena z DDV: **6.737,18 €**

Cena s popustom z DDV: **4.716,03 €**

Cena s popustom brez DDV: **3.865,60 €**

**Ni na zalogi**

Visokofrekvenčni električni rezalnik K 7000 je zmogljivo orodje za profesionalno uporabo. Z izhodno močjo do 5,5 kW in globino reza do 155 mm omogoča visoko produktivnost pri različnih gradbenih delih. Brez izpustov CO<sub>2</sub> je idealen za uporabo v zaprtih prostorih in urbanih območjih. Napredne funkcije, kot so magnezijeva zaščita rezila, izboljšani vodni sistem in ergonomska zasnova, zagotavljajo zanesljivost, učinkovitost in udobje pri delu.

### Visokofrekvenčni električni rezalnik K 7000: Moč in natančnost v vsakem rezu

Husqvarna K 7000 je visokofrekvenčni električni rezalnik, zasnovan za zahtevne profesionalne uporabnike. Ta zmogljiv stroj združuje visoko učinkovitost z okolju prijaznim delovanjem, kar ga naredi idealno izbiro za širok spekter gradbenih in obnovitvenih del.

### Ključne lastnosti in prednosti:

- Visoka izhodna moč: Do 5,5 kW na 3-faznem toku omogoča izjemno zmogljivost rezanja.
  - Prilagodljivost: Deluje na 3-faznem (180-480 V) in 1-faznem (120-240 V) električnem toku.
  - Globina reza: Impresivna globina reza do 155 mm za večjo vsestranskost.
  - Okolju prijazno: Brez izpustov CO<sub>2</sub> med uporabo, idealno za notranje in urbane projekte.
  - Napredna zaščita rezila: Magnezijeva zaščita rezila izboljša razmerje med močjo in težo.
  - Izboljšani vodni sistem: Šobe za zaščito rezila in povečano vodno ohišje za zanesljivo delovanje.
  - Ergonomska zasnova: Lahka konstrukcija in uravnoteženo telo za zmanjšanje utrujenosti uporabnika.
- K 7000 se ponaša z inteligentnim sistemom za optimizacijo moči in vrtljajev, ki se samodejno prilagaja zahtevam rezanja. To zagotavlja optimalno učinkovitost in podaljša življenjsko dobo orodja. LED indikator za zaščito pred preobremenitvijo uporabniku pomaga ohraniti optimalno delovanje in preprečuje poškodbe motorja.

Rezalnik je zasnovan za mokro rezanje z enostavno nastavljivim pretokom vode med delovanjem. Naprej rotirajoče rezilo zmanjšuje tveganje zatikanja in povratnega udarca, kar povečuje varnost pri delu. Z garancijo enega leta in robusto konstrukcijo je K 7000 zanesljiv partner za zahtevne gradbene projekte. Ne glede

## Specifikacije

Brand	Husqvarna
Coolant	Wet
Engine cooling	Water
HCP Construction Labels	PRIME™
Power source	Corded
Tip motorja	Električni
Unit	Piece / Each
Water connector	Gardena Male
Water flow, min	0.5 l/min
Faze	1/3
Garancija	1 leto
Vibrations left/front handle	1.8 m/s <sup>2</sup>
Vibrations right/rear handle	1.8 m/s <sup>2</sup>
Blade thickness, max	5 mm
Izhodna moč	5,5 kW
Output power	5,5 kW
Water pressure, max	8 bar
Rated current	10/16 A
Water temp at min flow, max	15 °C
Arbor diameter	25.4 mm
Frequency	50/60 Hz
Peripheral speed, max	90 m/s
Sound pressure level at operators ear	93 dB(A)
Sound power level, measured	104 dB(A)
Nivo hrupa	111 dB(A)
Sound power level, guaranteed (LWA)	111 dB(A)
Max. globina reza	155 mm
Product size width	187 mm
Napetost	220-240 V
Voltage	220-240 / 200-480 V
Premer rezalne plošče	400 mm
Product size height	476 mm
Product size length	681 mm
Output shaft RPM, max	4300 rpm
Teža	9,8 kg

na to, ali delate v zaprtih prostorih ali na prostem, pri prenovi stanovanj ali velikih gradbenih projektih, K 7000 ponuja moč, natančnost in vsestranskost, ki jo potrebujete za učinkovito in kakovostno delo. Izkoristite prednosti napredne tehnologije in ergonomske zasnove za izboljšanje svoje produktivnosti in udobja pri delu.

---