

Datum: 05.06.2026

Porezni br.: SI 69280975  
Telefon: +385 21 283 349  
E-mail: [info@copco.hr](mailto:info@copco.hr)  
WWW: [www.copco.hr](http://www.copco.hr)



(slika je simbolična)

### [Visokofrekventna električna pila K 7000](#)

Kategorija: [Benzinske pile](#)

Šifra:

Redovna cijena s PDV-om: **5.266,92 €**

Cijena s popustom s PDV-om: **4.213,53 €**

Cijena s popustom bez PDV-a: **3.370,82 €**

**Dostava 1-3 dana**

## Husqvarna K 7000: Visokofrekventna električna pila za profesionalnu upotrebu

Husqvarna K 7000 je vrhunska visokofrekventna električna pila koja kombinira iznimnu snagu i svestranost za najzahtjevnije građevinske projekte. Opremljena naprednom PRIME™ tehnologijom, predstavlja najnažniju električnu pilu u Husqvarninom asortimanu, osiguravajući iznimnu učinkovitost bez emisija CO<sub>2</sub> tijekom korištenja.

### Iznimna snaga i prilagodljivost

K 7000 radi s trofaznim napajanjem (5,5 kW) pri 180-480 V ili jednofaznim (1,5-3 kW) pri 120-240 V, što omogućuje fleksibilnu upotrebu u različitim radnim okruženjima. Zahvaljujući svojoj visokoj učinkovitosti rezanja i impresivnoj dubini reza do 155 mm, s lakoćom svladava zahtjevne materijale. Pila je kompatibilna s različitim jedinicama za napajanje - PP 70, PP 220 ili PP 492, što omogućuje prilagodbu sustava prema vašim potrebama.

### Tehnološki napredne funkcije

- Magnetijski štitičnik oštrice smanjuje težinu i poboljšava omjer između snage i težine
- Automatski optimizirana snaga i okretaji za svaki zadatak rezanja
- "Vučna" rotacija oštrice smanjuje rizik zaglavlivanja i povratnih udara
- LED indikator za zaštitu od preopterećenja
- Poboljšani vodeni sustav s mlaznicama za zaštitu oštrice i povećano vodeno kućište
- Kontinuirana prilagodba položaja rezanja

### Ergonomski dizajn za udobnost korisnika

S niskom sistemskom težinom od samo 9,8 kg i dobro uravnoteženim kućištem s optimalno postavljenim ručkama, K 7000 smanjuje umor pri dugotrajnoj upotrebi. Niska razina vibracija (1,8 m/s<sup>2</sup>) dodatno doprinosi udobnosti i sigurnosti tijekom rada. Ugrađeni okidač za uključivanje/isključivanje vode omogućuje jednostavno prilagođavanje protoka vode tijekom rada.

### Idealna za raznovrsne radne uvjete

Bez emisija CO<sub>2</sub> tijekom rada, K 7000 je savršen izbor za rad u zatvorenim prostorima ili urbanim područjima s ograničenjima vezanim uz emisije i buku. Iako je električna pila, odlikuje se impresivnom učinkovitošću rezanja koja omogućuje veću produktivnost tijekom rada. Ugodno vrijeme zaustavljanja rotirajuće oštrice povećava sigurnost pri upotrebi.

S maksimalnim promjerom rezne ploče od 400 mm (16") i debljinom oštrice do 5 mm, K 7000 nudi visoku obodnu brzinu do 90 m/s, što osigurava učinkovito rezanje čak i najtvrdih materijala. Pila je potpuno prilagođena za mokro rezanje, što dodatno smanjuje količinu prašine i produžuje životni vijek oštrice.

### Husqvarna K 7000: Profesionalna visokofrekventna električna pila

Husqvarna K 7000 je napredna električna pila za beton dizajnirana za najzahtjevnije građevinske projekte. S promjerom rezne ploče od 400 mm i maksimalnom dubinom reza od 155 mm, ova snažna pila omogućuje precizno rezanje kroz različite materijale.

### Impresivne performanse bez emisija

K 7000 pruža iznimnu snagu s trofaznim napajanjem od 5,5 kW ili jednofaznim od 3 kW, uz napon 220-240V/200-480V. Bez emisija CO<sub>2</sub> tijekom rada, idealna je za zatvorene prostore i urbana područja s ograničenjima emisija. Obodna brzina do 90 m/s osigurava učinkovito rezanje i najtvrdih materijala.

### Napredne tehnološke značajke

- Mokra rezanje za smanjenje prašine i produženje vijeka trajanja rezne ploče
- Lagano magnezijско kućište smanjuje ukupnu težinu na samo 9,8 kg
- Poseban dizajn rotacije oštrice smanjuje rizik od povratnog udara
- LED indikator preopterećenja za sigurniji rad
- Integrirani sustav za upravljanje vodom s mlaznicama za optimalno hlađenje

### Ergonomski dizajn za dugotrajnu upotrebu

Optimalno raspoređena težina i dobro pozicionirane ručke omogućuju precizno upravljanje i smanjuju umor tijekom dugotrajnog rada. Niska razina vibracija od samo 1,8 m/s<sup>2</sup> dodatno povećava udobnost i sigurnost. Ugrađeni prekidač za kontrolu vode omogućuje jednostavno podešavanje tijekom rada.

### Svestrana primjena

Kompatibilna s različitim jedinicama za napajanje (PP 70, PP 220, PP 492), K 7000 se lako prilagođava različitim radnim uvjetima i zahtjevima. Maksimalna debljina rezne ploče od 5 mm i

## Specifikacije

Rashladna tekućina	Mokro
OEEO klasificirano	Da
Izvor napajanja	Zični
Vibracije desna/stražnja ručka	1,8 m/s <sup>2</sup>
Vibracije lijevi/prednji ručaj	1,8 m/s <sup>2</sup>
Nazivna ulazna snaga	3/ 5,5 kW
Debljina oštrice, maksimalno	5 mm
Bruto težina artikla	13,150 g
Promjer stezne osi	25,4 mm
Obodna brzina, maksimalno	90 m/s
Razina zvučnog tlaka kod uha rukovatelja	96 dB(A)
Zajamčena razina zvučne snage (LWA)	111 dB(A)
Širina veličine proizvoda	187 mm
Širina ambalaže	230 mm
Visina veličine proizvoda	476 mm
Visina ambalaže	485 mm
Duljina veličine proizvoda	681 mm
Duljina ambalaže	710 mm
Konfiguracija proizvoda	POWER CUTTER K 7000 400 mm   16"
Snaga motora	5.5 kw
Frekvencija	50/60 Hz
Napon	220-240 / 200-480 V
Težina	9.8 kg
Maks. dubina reza	155 mm
Promjer rezne ploče	400 mm

promjer osovine od 25,4 mm osiguravaju kompatibilnost s različitim vrstama reznih ploča za specifične primjene.

---