

Datum: 18.04.2026



## Žična žaga CS 2512

(slika je simbolična)

Kategorija: [Žične žage](#)  
Zaloga: **Preverite dobavljivost!**  
Šifra:

**-20,0%**  
Redna cena z DDV: **31.847,64 €**  
Cena s popustom z DDV: **25.478,11 €**  
Cena s popustom brez DDV: **20.883,70 €**

### Kratek opis

CS 2512 je v kombinaciji s hidravlično enoto PP 455 E zmogljiva in enostavna za uporabo žična žaga. Je kompakten in mobilna za manjša opravila, lahko pa tudi zelo velika, globoka žaganja. Uporablja se lahko za široko paleto aplikacij, tako na tleh kot na stenah. Uporabite ga za žaganje jekla, betona in drugih gradbenih materialov.

### Husqvarna CS 2512 žična žaga - močna, prilagodljiva in mobilna rešitev

Žična žaga CS 2512 v kombinaciji s hidravlično enoto PP 455 E predstavlja vrhunsko orodje za zahtevno žaganje različnih materialov. S svojo kompaktno zasnovo in visoko zmogljivostjo je idealna tako za manjša opravila kot tudi za obsežna in globoka žaganja.

### Vsestranska uporaba in prilagodljivost

CS 2512 omogoča širok spekter aplikacij na tleh in stenah. Z močjo 20 kW in hidravličnim večstopenjskim menjalnikom zagotavlja izjemno učinkovitost pri žaganju jekla, betona in drugih gradbenih materialov. Kljub kompaktni zasnovi ponuja velik zalogovnik žice s kapaciteto 16 metrov, kar omogoča izvedbo večjih rezov brez prekinitev.

### Napredne funkcije za profesionalno uporabo

- Velik zalogovnik žice s kapaciteto 16 metrov za daljše neprekinjeno delovanje
- Prilagodljiva namestitvev - navpično ali vodoravno, z možnostjo odstranitve motorja za lažji transport
- Praktični zložljivi ročaji in varovalo za enostaven prevoz in povečano mobilnost
- Gladko rezanje zahvaljujoč škripcem s krogličnimi ležaji, ki samodejno sledijo smeri žice
- Izboljšana zasnova s pogonskim kolesom na izhodni strani stroja, ki preprečuje ohlapnost žice v magazinu
- Nastavljivi tlačni ventil za natančen nadzor nad postopkom žaganja

### Zmogljivost za zahtevne projekte

Z maksimalno hitrostjo žice 25 m/s in začetnim navorom vretena 190, CS 2512 zlahka opravi z najzahtevnejšimi projekti, kot so rezanje temeljev, mostov, debelih sten in delo v zaprtih prostorih z omejenimi dostopnimi točkami. Hidravlični sistem z maksimalnim tlakom 230 barov zagotavlja konstantno moč in zanesljivost tudi pri najtežjih operacijah.

Kljub visoki zmogljivosti ohranja CS 2512 razumno raven hrupa z zvočnim tlakom 83 dB(A) pri ušesu upravljavca, kar izboljšuje delovne pogoje za operaterja in okoliško osebo.

### Tehnične Specifikacije

Motor za žični pogon	Hidravlični večstopenjski menjalnik
OEEO klasificirano	Ne
Smer vrtenja	Ena smer
Vir napajanja	Hidravlični
Dolžina embalaže	1,100 mm
Dolžina velikosti izdelka	1,200 mm
Višina velikosti izdelka	1,200 mm
Konfiguracija žice v pogonski enoti, min	3.4 m
Neto kapaciteta za shranjevanje žice	16 m
Hitrost žice prestava 1, največ	20 m/s
Izhodna moč s PP 455	20 kW
Hitrost žice prestava 2, max	25 m/s
Pretok hidravličnega olja	65 l/min
Raven zvočnega tlaka pri ušesu upravljavca	83 dB(A)
Izmerjena raven zvočne moči	94 dB(A)
Zajamčena raven zvočne moči (LWA)	95 dB(A)
Teža (celoten izdelek brez stransko pakiranih artiklov)	150 kg
Začetni navor vretena	190
Hidravlični tlak, maks.	230 bar
Bruto teža artikla	235,000 g
Širina embalaže	750 mm
Širina velikosti izdelka	800 mm
Višina embalaže	900 mm

## 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€

---