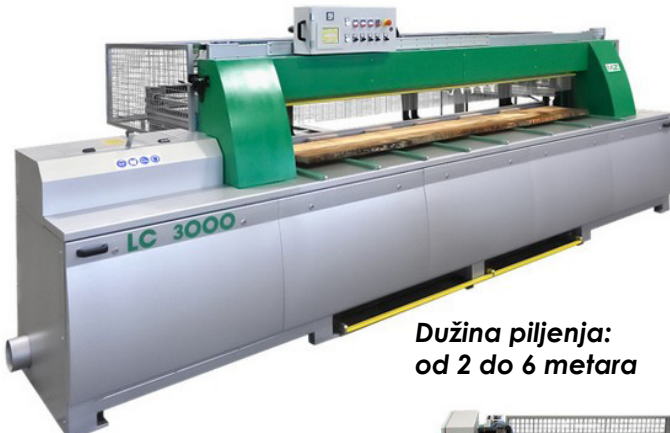


## KRUŽNA PILA ZA OBRADU MASIVNIH DASAKA LC2-3-4-5-6000



### U standardu:

- pritisna greda po čitavoj dužini piljenja
- uzdužni pomak pilinog voza po linearnih vodilicama s elektromotorom, encoderom s pogonskim vretenom i zubatom letvom.
- piljenje poprečno/uzdužno ili samo uzdužno
- jednostavna zamjena lista pile
- motorni pogon vodilica s digitalnim pokazivačem mjere
- uvučna vodilica za piljenje ploča
- laser za pokazivanje linije piljenja
- radni stol za laku manipulaciju s velikim i teškim pločama
- nagibni stol za istovarivanje

### Opcije:

- elektronsko upravljanje i ekran na dodir u boji
- snimanje različitih mjer za piljenje ili posve automatski ciklus piljenja
- transportna traka iza stroja za odvoz gotovih elemenata
- valjčane pruge
- mehanički ili pneumatski graničnici na izlaznim valjcima
- vodilice većih dužina do 600, 1300 mm ili po narudžbi

## CNC TRAČNA PILA CNCHOPPER



### U standardu:

- rotacija sječiva +/-90°
- FANUC CNC upravljanje i servo motori upravljaju sve ose uz visoku brzinu i preciznost
- vertikalni pritisni valj za stabilizaciju materijala tokom piljenja
- pneumatski prihvati za stezanje materijala
- program Imago za optimiranje piljenja

### Opcije:

- konfiguracija po narudžbi
- stolovi i prihvati za više radnih stanica
- uređaj za automatsko pozicioniranje stola
- uređaj za automatsko pozicioniranje prihvata
- Y-os nagibna do 20°
- razmak između sječiva i stuba do 1.050 mm
- transportna traka za preuzimanje gotovih elemenata
- PATENT - bušeća glava s 5 neovisnih NC vretena
- kružna pila za reze u Y smjeru



**Kobe inženiring d.o.o.**  
Ratež 67, SI-8321 Brusnice  
Kamniška 41, SI-1000 Ljubljana  
[info@kobe-i.si](mailto:info@kobe-i.si)  
[www.kobe-i.si](http://www.kobe-i.si)

### Kontaktne osebe:

Alojz Kobe, mob. +386 (0)41 412 612  
[alojz.kobe@kobe-i.si](mailto:alojz.kobe@kobe-i.si)  
Franc Prijatelj, mob. +386 (0)31 388 886  
[franc.prijatelj@kobe-i.si](mailto:franc.prijatelj@kobe-i.si)