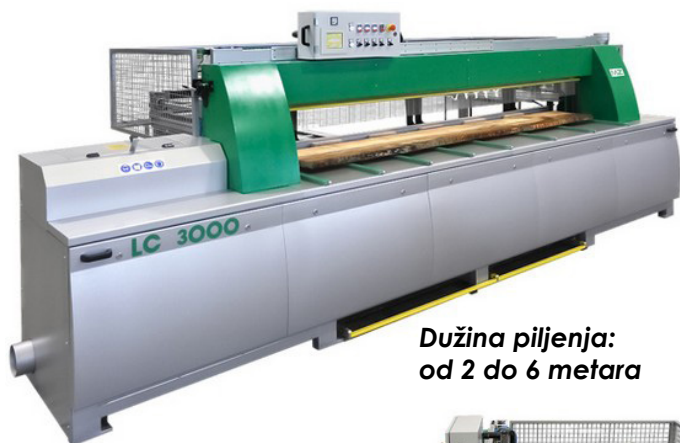


KRUŽNA PILA ZA OBRADU MASIVNIH DASAKA LC2-3-4-5-6000



Dužina piljenja:
od 2 do 6 metara



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 mjera 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 $\pm 90^\circ$
- FANUC CNC upravljanje i servo motori upravljaju sve ose uz visoku brzinu i preciznost
- vertikalni pritisni valj za stabilizaciju materijala tokom piljenja
- pneumatski prihvat za stezanje materijala
- program Imago za optimiranje piljenja

Opcije:

- konfiguracija po narudžbi
- stolovi i prihvat 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
www.kobe-i.si

Kontaktne osebe:

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