

Tankorezna tehnologija budućnosti

Lamele za proizvodnju

- parketa
- višeslojnih ploča
- vrata i prozora
- namještaja
- muzičkih instrumenata

DSB COMPACT 310

Nova tračna pila za piljenje tankih lamela

- konstrukcija stroj DSB Compact 310 omogućuje postavljanje **dva ili više strojeva u liniju**
- **za suho i mokro piljenje**
- fuga piljenja od 1,1 mm, preciznost piljenja +/- 0,2 mm
- visina piljenja 160 mm, širina bloka drva do 310 mm
- novi pogon sa brzinama od 1 do 16 m/min, ovisno o vrsti drva
- automatsko neprekidno čišćenje transportne trake
- mekano zarezivanje u drvo sa smanjenom brzinom
- odvojeno odsisivanje grupe sa pilom



- Tračna pila za piljenje tankih lamela DSB 310



- Mogućnost postavljanja dva ili više strojeva u liniju

Moguće opcije:

- inovativni sustav prskanja za mokro sečenje, koji hladi i podmaže list pile i time produžuje njegov životni vijek
- NOVO - kod nekih vrsta drva može se uz posebno sredstvo za prskanje koristiti **obična voda**
- ugrađena stabilna ulazna i izlazna valjčana pruga
- on-line **servis na daljinu** preko interneta u realnom vremenu

WINTERSTEIGER
Thinking about tomorrow.

Za vse informacije se obrnite za:



KOBE INŽENIRING d.o.o.
Ratež 67, 8321 Brusnice
PE Ljubljana
Kamniška 41, 1000 Ljubljana

info@kobe-i.si
www.kobe-i.si

Kontaktne osebe:

Alojz Kobe
tel. 07 308 5950, mob.041 412 612
e-mail: alojz.kobe@kobe-i.si

Franc Prijatelj
tel. 01 292 6031, mob. 031 388 886
e-mail: franc.prijatelj@kobe-i.si

Tankorezna tehnologija budućnosti

- Tankorezne tračne pile
- Tankorezni gateri
- Individualne linije
- Strojevi za pripremu listova pila
- Strojevi za korekciju grešaka u drvu

DSG Sonic

Tankorezni gater



- elektronski upravljanje servo posmaka
- visina bloka od 30 do 266 mm
- Air-Jet sistem čišćenja piljevine
- optimalan pristup i jednostavno upravljanje strojnih grupa
- električno upravljanje pritiska

DSB Singlehead

Tankorezna tračna pila



- inovativno sistem za vođenja bloka drva omogućava rezanje suhog i vlažnog drva te obradu ukrivljenih blokova
- širina rezanja 310 in 660 mm
- brzina posmaka 4-20 m/min
- vrlo tanka fuga
- poslije rezanja površina je spremna za nanošenje ljepila

DSB Twinhead NG XM

Tankorezna tračna pila velikog kapaciteta sa dva ili više modula



Strojevi za pripremu listova pila

Oštrenje i zatezanje



Listovi pila HM i stellit

Vlastita proizvodnja



Strojevi za korekciju drva

Detekcija i ispravljanje grešaka u drvu



WINTERSTEIGER
Thinking about tomorrow.

Za vse informacije se obrnite za:



KOBE INŽENIRING d.o.o.
Ratež 67, 8321 Brusnice
PE Ljubljana
Kamniška 41, 1000 Ljubljana

info@kobe-i.si
www.kobe-i.si

Kontaktne osebe:

Alojz Kobe
tel. 07 308 5950, mob.041 412 612
e-mail: alojz.kobe@kobe-i.si

Franc Prijatelj
tel. 01 292 6031, mob. 031 388 886
e-mail: franc.prijatelj@kobe-i.si