

Tankorezna tehnologija prihodnosti

Lamele za proizvodnjo

- parketa
- večslojnih plošč
- vrat in oken
- pohištva
- glasbenih instrumentov

DSB COMPACT 310

NOVO!

Nova tračna žaga za rezanje tankih lamel

- konstrukcija stroja DSB Compact 310 omogoča postavljanje **dveh ali več strojev v linijo**
- **za suho in mokro žaganje**
- rezalna fuga od 1,1 mm naprej, natančnost rezanja +/- 0,2 mm
- višina reza 160 mm, širina bloka lesa do 310 mm
- nov pogon s pomikom od 1 do 16 m/min, odvisno od vrste lesa
- samodejno neprekinjeno čiščenje transportnega traku
- mehko zarezovanje v les z nižjo hitrostjo
- ločeno odsesovanje žage



- Možnost postavljanja dveh ali več strojev v linijo

Možne opcije:

- inovativni sistem pršenja za mokro rezanje, ki hladi in maže žagin list in s tem podaljšuje njegovo življenjsko dobo
- NOVO - pri nekaterih vrstah lesa se lahko ob posebnem sredstvu za pršenje uporablja **navadna voda**
- vgraditev stabilne vhodne in izhodne valjčne proge
- on-line **servis na daljavo** preko interneta v realnem času



- Tračna žaga za tanke lamele DSB 310

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 prihodnosti

- Tankorezne tračne žage
- Tankorezni polnojarmeniki
- Individualne linije
- Stroji za pripravo žaginih listov
- Stroji za lesno kozmetiko

DSG Sonic

Tankorezni polnojarmenik



- elektronsko krmiljenje servo pomika
- višina bloka lesa od 30 do 266 mm
- Air-Jet sistem čiščenja žagovine
- optimalen dostop in enostavno upravljanje strojnih delov
- električno krmiljenje pritiska

DSB Singlehead

Tankorezna tračna žaga



- inovativni sistem za vodenja bloka lesa omogoča rezanje suhega in vlažnega lesa in obdelavo ukrivljenih blokov
- širina rezanja 310 in 660 mm
- hitrost pomika 4-20 m/min
- zelo tanka fuga
- površina je pripravljena za nanos lepila takoj po rezanju

DSB Twinhead NG XM

Tankorezna tračna žaga za velike kapacitete z dvema ali več moduli



Stroji za pripravo žaginih listov

Ostrenje in napenjanje



Žagini listi HM in stellit

Lastna proizvodnja



Stroji za lesno kozmetiko

Iskanje in popraviljanje napak v lesu



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

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