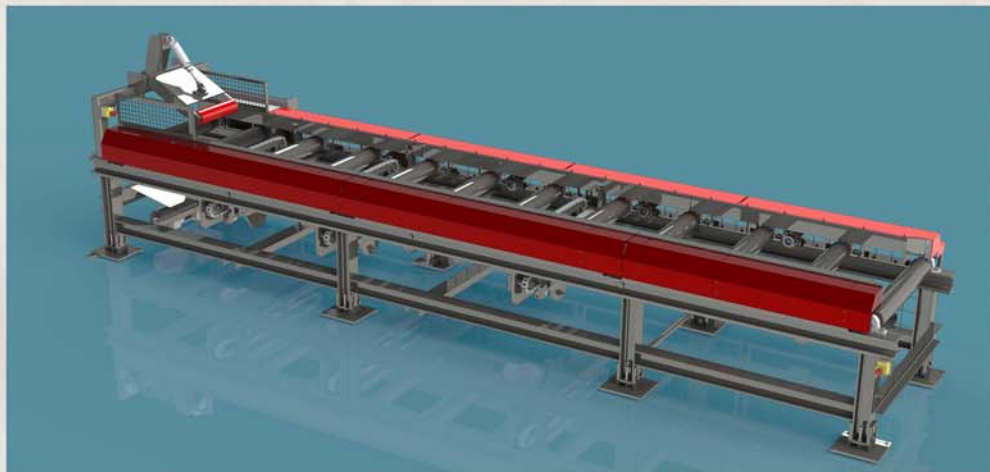
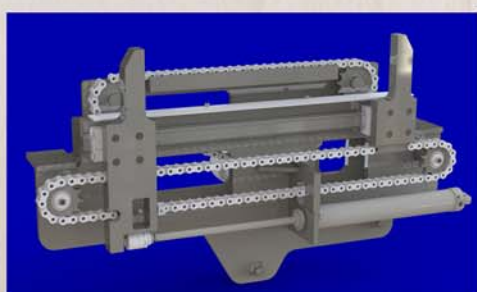
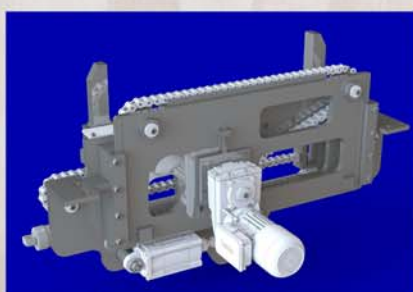


vkládací dopravník DWS 3



minimální vkládaná délka	2000 mm
maximální vkládaná délka standartně	6000 mm
maximální vkládaná délka na přání	13000 mm
výška válečků od země	850 mm
výkon pohonu posuvu	3 kW
rychlosť posuvu v době podávání do pily je synchronizovaná s rychlosťí posuvu pily	
řezivo může být přisouváno z čela, nebo z boku (z prava i zleva)	
umožňuje buď centrování řeziva středícími kleštěmi, nebo navádění pomocí laseru	
na první pravý pilový kotouč.	
dopravník může být upraven pro vkládání trojstranně omítnutého řeziva - je vybaven	
válečkovým pravítkem seřízeným do roviny s prvním pravým kotoučem.	



vkládací dopravník podstatným způsobem zvyšuje bezpečnost při práci na rozmítací pile

příčný dopravník DWS 4



minimální délka polotovaru obvykle

**maximální délka polotovaru obvykle
na přání**

2 m

6 m

až 13 m

počet drah

3 - 6

délka drah - dle potřeby

obvykle 3 - 10 m

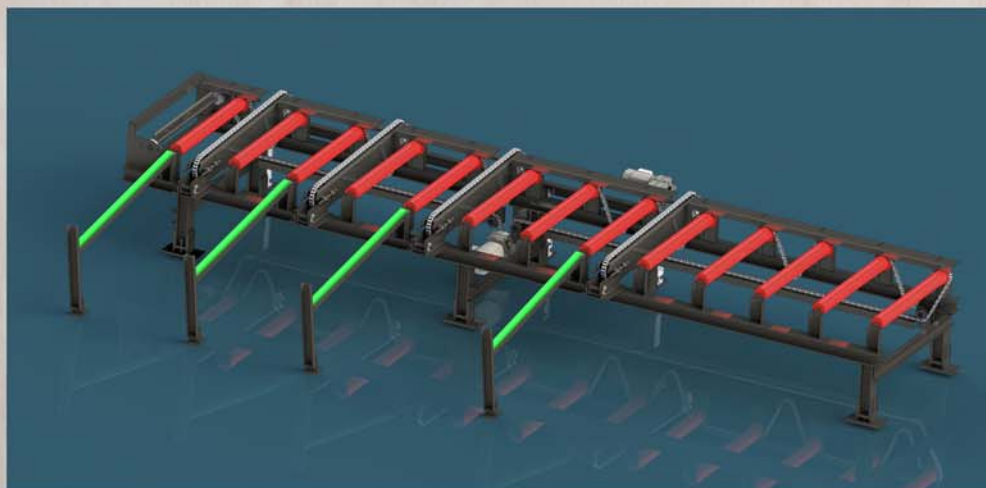
pohon

1,5 - 3 kW

Dopravník slouží k příčnému přesunu prizem od rámových pil, pásových pil nebo kotoučových prizmovacích pil na vkládací dopravník DWS 3. Dopravník je ovládán z panelu vkládacího dopravníku.



výstupní dopravník DWS 20



délka

3 - 13 m

pohon

2,2 kW

**rychlosť posuvu synchronizovaná
s rozmitiací pilou**

levé i pravé provedení

počet příčných lišt

2 - 6

volnoběžné dopravníky DWS 1



délka	2 - 7 metrů
šířka	750 mm
výška	850 mm

rozměry lze modifikovat dle dohody

vkladač DWS 2



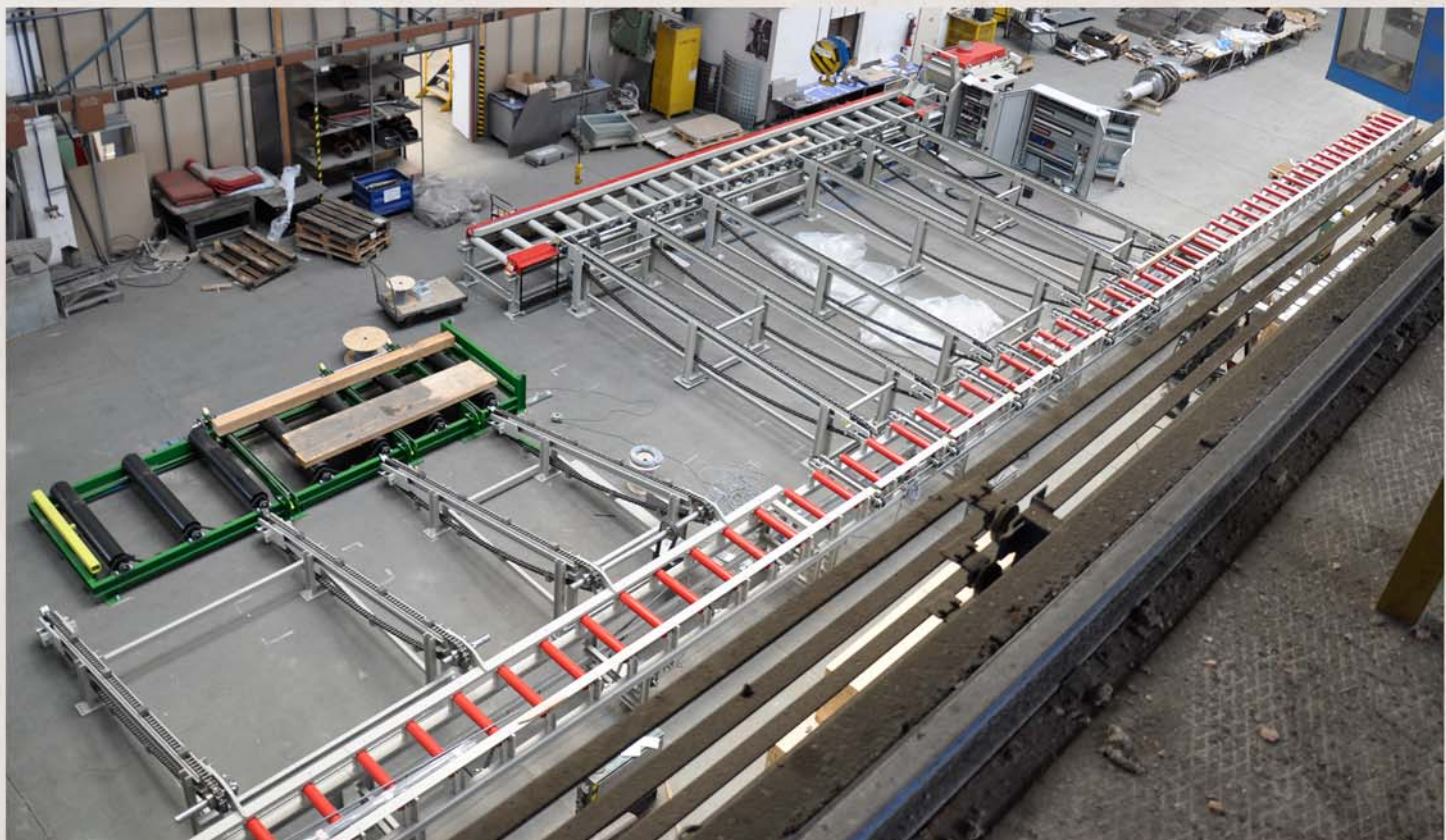
Vkladač je poháněn frekvenčně řízeným motorem.
Rychlosť vkládání je synchronizovaná s rychlosťí posuvu pily.
Přítlač je ovládán pneumaticky



lehký rozmítací uzel

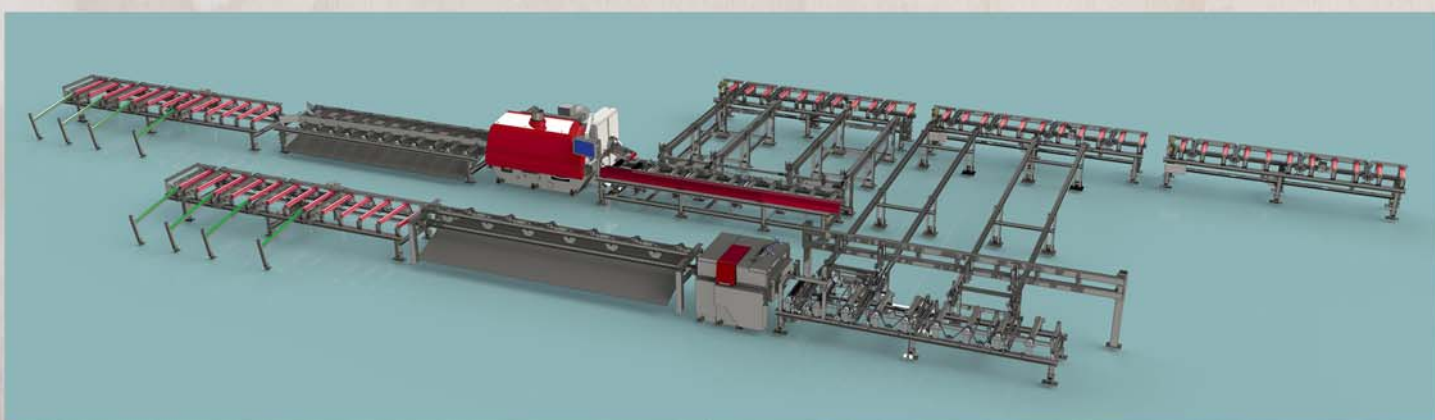


Uzel pro rozmítání prizem do délky 10 m (propojení rámové pily s rozmítací pilou).



Návrh komplexního rozmítacího a omítacího uzlu.

Do uzlu je začleněna rozmítací pila PWR 422 a omítací pila PWO 500.



TOS Svitavy, a.s.

Říční 2269/1D
CZ- 568 02 Svitavy
tel. 461 563 111
e-mail: tos@tos.cz

GPS: Loc: 49°45'39.25"N, 16°28'14.53"E

www.tossvitavy.com

