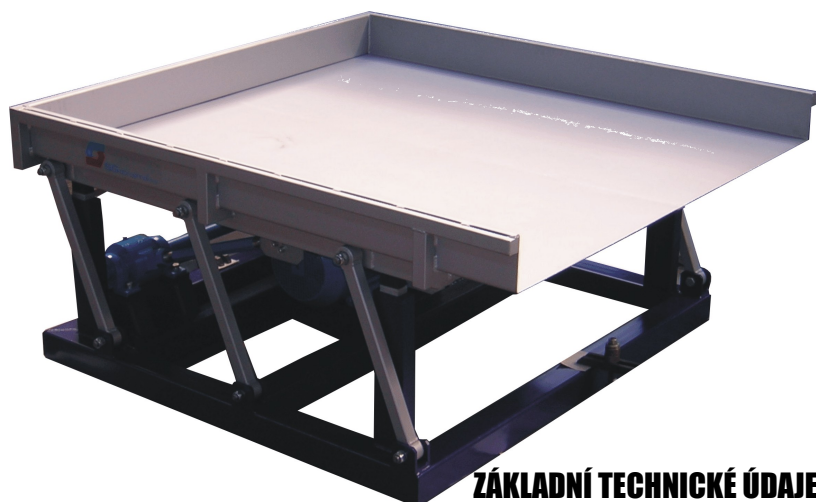


Třasadlové podavače



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozměry:	délka žlabu	1 000 - 4 000	mm
	šířka žlabu	2 000 - 5 000	mm
	výška žlabu	200 - 600	mm
Rychlost podávání	9 - 15	m / min
Příkon el. energie	3,0 - 5,0	kW

Třasadlové podavače umožňují usnadnění manipulace se surovinou a vytvoření dostatečné předzásoby materiálu před dalším zpracováním. Vlivem svého vibračního pohybu zajišťují postupné dávkování do navazujícího dopravního zařízení nebo přímo do vstupního otvoru drtiče, kladívkového mlýnu apod.

Třasadlové dopravníky



ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:

Rozměry:	délka žlabu	3 000 - 9 000	mm
	šířka žlabu	300 - 800	mm
	výška žlabu	90 - 200	mm
Rychlost podávání	9 - 15	m / min
Příkon el. energie	1,5 - 3,0	kW

Třasadlové dopravníky je možné osadit detektorem kovů. Z třasadlových dopravníků je možné sestavit libovolně dlouhou trasu k odsunu především kusového dřevního materiálu.

