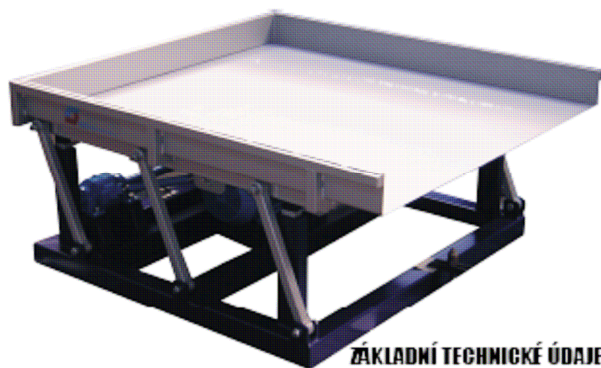


## Třasadlové podavače



### 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 mlynu 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.