

# DEMATECH

## PREISANGEBOT / CENOVÁ NABÍDKA

Maschinenart / Druh stroje: Schwingförderer

Třasadlový podavač

Marke und Typ / Značka a typ: P-T 4000x3000x350

Baujahr / Rok výroby: 2007

Hersteller / Výrobce: SG Strojirna

Technický stav 100 % / Technische Zustand 100 %

DEMATECH s.r.o.  
Kubelikova 1224/42  
CZ - 130 00 Praha 3  
IČO: 28072332  
DIČ: CZ28072332  
[dematech.praha@gmail.com](mailto:dematech.praha@gmail.com)  
[www.dematech.cz](http://www.dematech.cz)  
Betrieb/Lager/Provoz/Sklad:  
Korespondenzadresse / koresp.adresa :  
Jinin 78  
CZ - 386 01 Strakonice



Třasadlové podavače jsou zařízení určené k dopravě různorodého sypkého nebo kusového materiálu v dřevařském průmyslu. Třasadlové podavače jsou využívány jako nakládací stůl, který rozděljuje materiál z nakladače a usnadňuje jeho další dopravu. Třasadlové podavače jsou využívány v automatizovaných provozech, kde manipulaci s materiálem zajišťuje manipulační technika. Systém vibračního podávání je zajišťován pružným elementem. Časté přerušování provozu není problémem a podavače jsou pro tyto situace konstruovány.

### Technická data:

Rozměry:

- délka žlabu: 4000 mm
- šířka žlabu: 3000 mm
- výška žlabu: 350 mm
- výška od země: 1100 mm

Rychlost podávání 9 - 15 m/min

Příkon el. energie 5,5 kW

Třasadlové podavače je možné kombinovat dalším zařízením na zpracování kusového odpadu. Vhodné jsou především Sekání dřeva, třídění a skladování dřevní frakce nebo jiné dopravníky.



Schwingförderer - Schwingungsmagazine sind Einrichtungen für Transport von ungleichartigen Schüttern oder Stückmaterial in Holzindustrie geeignet. Sie sind als Anlegetisch eingensetzt, wo zu Teilung des Materials aus Anleger kommt und erleichtert sein weiterer Transport.

Schwingungsmagazine sind in automatisierten Betrieben ausgenutzt, wo die Manipulationstechnik die Manipulation mit Material absichert. Beschickungssystem ist mit elastischen Elementen gesichert. Vielfache Beschickungsunterbrechungen sind kein Problem, die Förderer sind für solche Betriebsart konstruiert.

### Technische Daten:

Abmessungen :

- Rinnelänge: 4000 mm
- Rinnebreite: 3000 mm
- Rinnehöhe: 350 mm
- Höhe vom Boden: 1100 mm
- Beschickungsgeschwindigkeit: 9 - 15 m/min
- Leistungsaufnahme: 5,5 kW

Schwingungsmagazine kann man mit weiteren Einrichtungen für Abfallholzverarbeitung kombinieren.

Sie sind besonders mit Holzhacken, Sortierung und Lagerung der Holzfraktion oder mit anderen Förderern

# DEMATECH



(Změny a chyby v technických datech, popisech a cenách a rovněž meziprodej vyhrazeny !)  
(Änderungen und Irrtümer in den technischen Daten, Angaben und Preisen sowie Zwischenverkauf vorbehalten!)