



KRAAP- TRANSPORTÖÖRID

www.arskametalli.ee

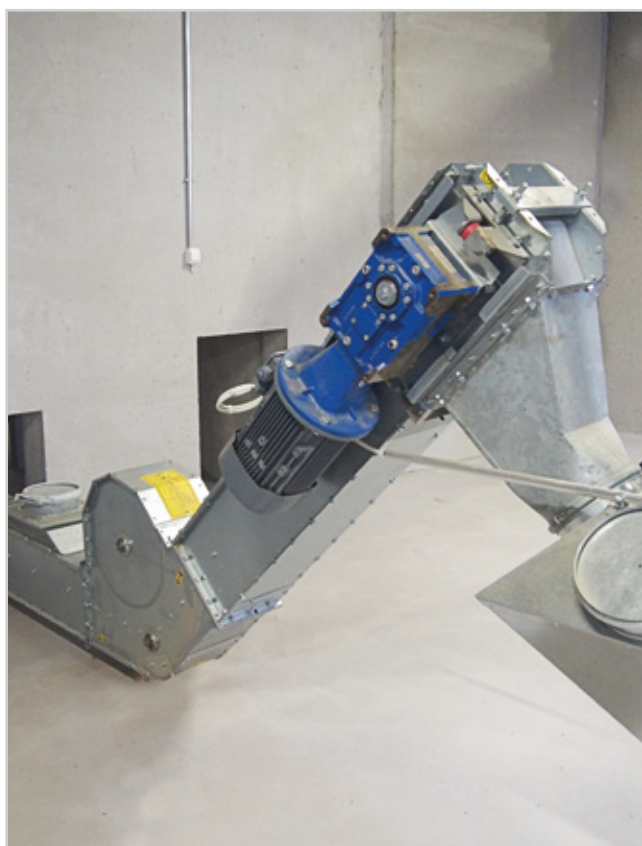


JEMA

JEMA kraaptransportöörid valmistatakse kuumtsingitud teraslehest ja neid võib kasutada ka välitingimustes. Transportöörid on loodud teravilja ja teiste puisteainete transportimiseks.

Hea kvaliteediga transportöörikti külge kinnitatud kummilabad või plastikuga kaetud teraslabad, teisaldavad puistmaterjali efektiivselt, turvaliselt ja vaikselt. Transportööre saab kasutada horisontaalselt, kui ka varustatult tõusu nurgaga. See toimib efektiivselt mõlemas versioonis ja on väikese võimsustarbega. Sellest tulenevalt on koostamine lihtne. Tehases on esmaseadeks 40% täisvõimsusest.

TRANSPORTÖÖR	T44	T45	T49	T57
Tootlikkus [m ³ / h]	40	80	140	200
Pöörded [1 / min]	180	180	45 / 60	45 / 60
Keti liikumiskiirus [m / s]	1,1	1,1	0,79 / 0,99	0,79 / 0,99
Ketilüli pikkus [mm]	41,4	41,4	125	125
Katkemisjõud (dün.) [kN]	min. 17,8	min. 17,8	118	118
Laba materjal	kumm	kumm	PEHD 1000	PEHD 1000
Materjali paksus: veopea [mm]	3	3	3	3
Materjali paksus: pöördpea [mm]	3 / 1,5	3 / 1,5	3	3
Materjali paksus: muud osad [mm]	1,5	1,5	3	3



JEMA-TRANSPORTÖÖRIDEST VÕIB KOOSTADA SÜSTEEME ERINEVATEKS VILJA TEISALDAMISE VAJADUSTEKS

T44/T45 Vastuvõtutransportöörid

PÕHIVARUSTUS

- ✓ Otseveoline reduktormootor
- ✓ Väändetugi leevendiga
- ✓ 90° väljund veopoolel
- ✓ Ketipingutus, kontroll- ja puhastusluugid veo- ja pöördpeas
- ✓ Vastuvõtukolu põhjaosa tootlikkuse seadistusega

LISAVARUSTUS

- + Jõuülekanne kiilrihmadega
- + 45° tõusumehhanism
- + Vastuvõtukolu



T49/T57 Horisontaaltransportöörid

PÕHIVARUSTUS

- ✓ Otseveoline reduktormootor
- ✓ Väljund veopoolel
- ✓ Kontrollluuk veo- ja pöördpeas
- ✓ Sisend küljelt

LISAVARUSTUS


- + Vaheväljund siibriga
- + Siiber veo- või tagapeale
- + Tõmmitsad pikkadeks ületusteks
- + Pöörlemise kontroll







www.arskametalli.ee

ARSKAMETALLI OY

 Saarentaantie 33
FI-31400 Somero, Soome

 +358 2 748 9700

 posti@arskametalli.fi

© Arskametalli Oy 2020

Säilitame õiguse teha muudatusi.

Reklaambrožüüris ja teistes avaldatud väljaannetes, võib piltidel esineda varustust, mis ei kuulu konkreetse seadme põhivarustusse. Tehnilised andmed on suunavad ja soovituslikud.