



**AGROVARIA**  
export-import s.r.o. Štúrovo

### MOBILNÝ SEPARÁTOR

Pre spoločnosti prevádzkujúce viacero fariem ponúkame mobilný separátor.



Mobilný separátor pre veľké podniky. Pre menšie farmy ponúkame prevedenie s jedným separátorom.

### PLOŠINY A STOJANY POD SEPARÁTOR

Na základe požiadavky zákazníka dodáme plošiny a stojany pod plošiny separátora v galvanizovanom prevedení. Samostatne stojace, alebo upevnené na T panely.



### ZATEPLENÉ BUDOVY

Ak potrebuje Vaša farma celoročnú prevádzku separátora, no zimné obdobie je sprevádzané silnými mrazmi, pomôže zateplená budova.



# Separátory DODA

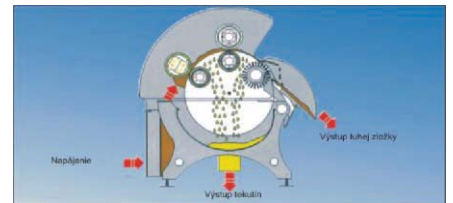
## Valcový separátor DODA

Veľmi užitočné zariadenie pre spracovávanie poľnohospodárskych a priemyselných odpadov, u ktorých je potreba oddeliť tekutú časť od pevných častíc.

Valcový separátor sa napája homogenizačným čerpadlom.

Separátor je poháňaný elektromotorom výkonu 1,8 kW.

Tekutina, ktorá má byť separovaná, priteká do spodku stroja, kde sa cez potrubie dostáva na sito. Na sito pôsobí nastaveným tlakom valce. Tekutá časť gravitačne odteká zo separátora, pevná hmota sa škrabkou oddeľuje z povrchu sita.



Technická charakteristika:

- celá konštrukcia z NEREZ ocele
- pogumované prítlačné valce so špeciálnou úpravou
- SKF ložiská v olejovej kúpeli
- Dlhá životnosť s minimálnou údržbou
- Vysoký výkon 12 až 60 m<sup>3</sup>/hod. v závislosti od hustoty spracovávanej hmoty
- Zabudovaný samočistiaci systém

## Šnekový separátor DODA

Šnekové separátory DODA vykonávajú vysoko efektívnu a spoľahlivú separáciu pevných častíc z kvapalín. Sú využiteľné v rôznych sektoroch: poľnohospodárstvo, papierenský priemysel, potravinársky priemysel ako aj pri recyklácii.



Základná charakteristika

- Vyrobený z AISI 304 nerez ocele
- Vďaka svojej konštrukcii a kompaktným rozmerom ľahko umiestniteľný na nosnej konštrukcii
- Prevodovka je poháňaná 4 kW alebo 5 kW motorom
- Separátor je schopný spracovať 10 až 35 m<sup>3</sup>/hod tekutej látky v závislosti od jej hustoty, pričom odstráni do 70% pevných častíc zo spracovávanej suroviny
- Jednoduchý systém na nastavovanie vlhkosti výstupného materiálu
- Odlievajú šnek je dostupný z rôznych materiálov
- Ľahko snímateľný kryt umožňuje jednoduchú údržbu