

TEKNAMOTOR

Otočný dopravník



Popis zařízení

Naše firma nabízí komplexní řešení v rozsahu pásových a vibračních systémů podávání, nakládání a dopravy štěrky.

Profesionální konstruktéři připraví pro Vás návrh soupravy štěpkovacího zařízení včetně systému dopravy, a to v závislosti na druhu odpadu a prostorových podmínkách.

Technické údaje motoru

Otočné dopravníky o maximální délce do 12 m, jsou určeny pro dopravu štěrky do výšky se sklonem do 40°. Podavač má konusovou násypku (trychtýř), z něhož štěrka je vynášena do požadované výšky. Použití dopravníkového pásu s příčnými unášeči o šířce 500 mm umožňuje nakládku štěrky do kontejneru o výšce bočnic 4 m (výška výstupu do 4,5 m). Prahový pás se posouvá s rychlostí cca 50 m/min. Použití profilovaných bočnic zabráňuje vysypání se štěrky. Podavač má pojízdnu konstrukci, s pohonem řešeným motoreduktorem, umožňujícím otáčení podavače na oblouku 180°, což umožňuje rovnoměrné plnění kontejneru (resp. kontejnerů) štěpkou.