

TEKNAMOTOR

Roterende transportør



Beskrivelse av enheten

Teknamotor tilbyr komplekse løsninger innen bånd- og vibrerende laste- og transportløsninger av oppmalte avfall.

Profesjonelle konstruksjonsmedarbeidere lager prosjektplaner for oppmalingsutstyr med transportløsninger som er spesialtilpasset til avfall som kunden har samt arealforhold.

Roterende transportører med lengde på opp til 8 m brukes til å transportere oppmalte avfall med stigevinkel på opptil 40°. Denne maskinen er utstyrt med en kjøgleformet kasse, hvorfra oppmalte avfall plasseres i ønsket høyde. Transportbånd med bredde på 500 mm og med tverrgående medbringere som brukes i den type transportør gjør det mulig å få oppmalte avfall ført inn i en container med sidekanter på 4 m (det er mulig å laste containeren med avfall opp til 4,5 m). Båndet går med hastighet på cirka 50 m/min. Anvendelse av profilerte sidekanter forebygger at oppmalte avfall spres rundt omkring. Materens kjøresystem drives av motoreduktor og kan derfor roteres 180°, noe som fører til at oppmalte avfall plasseres jevnt inn i containeren.

Spesifikasjoner