

Verticale boxtipper

Kantelaar met hoge hoek en automatische uitwerping van lege box

145° boxrotatie voor maximale productlossing

HERBERT
Engineering BV

TIPPING



De verticale boxtipper van Herbert is al enkele jaren een beproefde bestseller en continue ontwikkeling heeft geleid tot een veilige, zorgvuldige en zeer efficiënte methode voor het legen van boxen.

T: +31 (0)40 20 10 434 F: +31 (0)40 20 10 671 E: sales@herbert-europe.nl

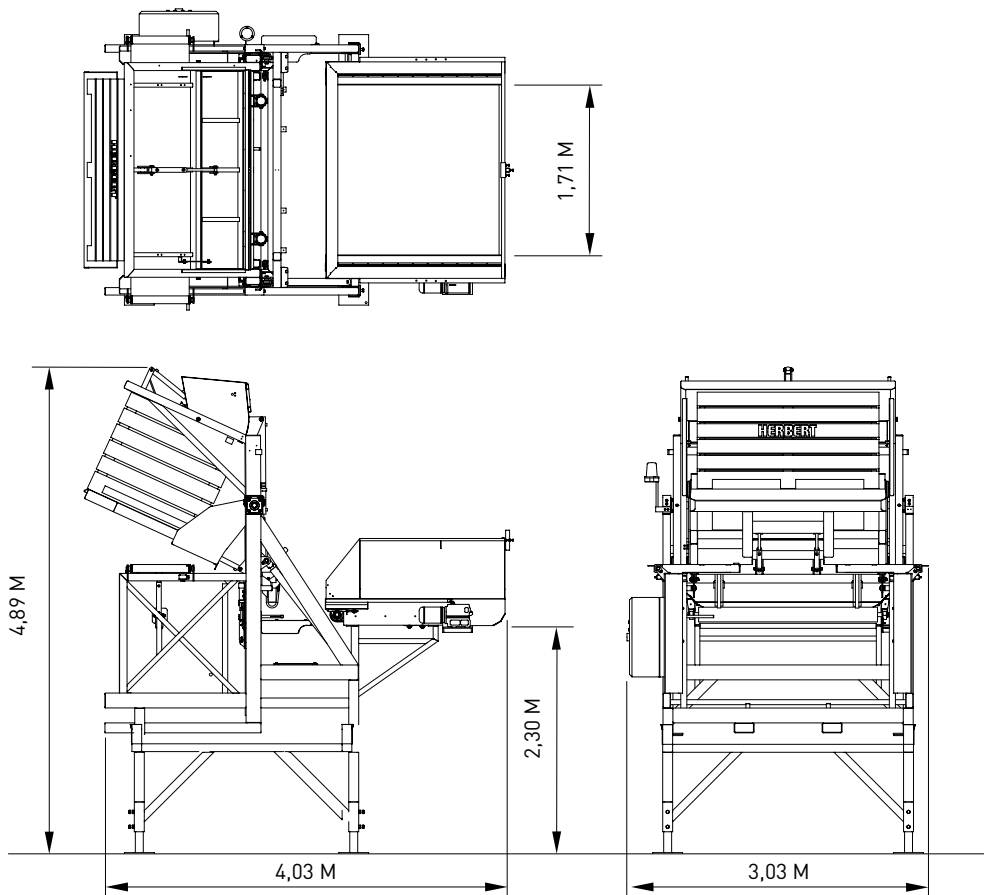
www.herbert-europe.nl

Technische gegevens

(Model voor standaard boxformaat)

HERBERT
Engineering BV

TIPPING



De geavanceerde tipper voor betere kanteling dankzij 35° verticale draaiing

KENMERKEN

- Hoge capaciteit van 24 cycli per uur
- Volledige klemfaciliteit voorkomt spillage
- Hydraulische deur voor zorgvuldige productstroming
- Categorie 4 veiligheidsbalksysteem
- Grote trechter/transportband met automatische snelheidsregeling
- Ontworpen voor uiteenlopende boxformaten (91 cm tot 111 cm)
- Versie voor extra grote boxen (111 cm tot 122 cm) verkrijgbaar
- Hydraulische rubberslangen

SPECIFICATIE

Hydraulische voedingseenheid:
2 x 4,0 kW motoren
2 x 15 ltr per minuut
Zes-stations solenoïde
geregelde kleppeneenheid

Transportbandmotor:
0,75 kW 3 fasen aandrijfmotor
met 35 mm diameter
uitgaande as

Regelspanning:
24V

Regeling:
Individueel regelpaneel

Productsensoren:
Ultrasoon

Limietsensoren:
Nadering

Uitvoertransportband:
1800 mm breed met constante
kantsturing (PVC)

Voeding:
16 A 3 fasen, nul en aarde

