

# Tramper D-3100

Ontnester voor trays, potten, emmers en deksels



## Algemene omschrijving

De Tramper D-3100 is een compacte en zeer betrouwbare ontnester waarmee trays, potten, emmers en deksels op hoge snelheid zijn te ontstapelen. De ontnester staat garant voor een goede werking, dankzij de servo-gestuurde ontstapeltechniek.





Servogestuurd ontstapelen



Eenvoudig omstellen!

## Tramper D-3100



Directe opbouw op  
verpakkingslijn

De servo-aandrijving maakt de ontvester multi-inzetbaar. Verpakkingen zonder stapelnok of licht klemmende verpakkingen zijn met de D-3100 probleemloos te ontstapelen. Kenmerkend voor dit type ontvester is de servogestuurde aandrijving van de uitname- en rotatiebeweging van het ontvestproces. De servo-aandrijvingen garanderen een maximale flexibiliteit bij het ontvesten en dragen tevens sterk bij aan een snelle omstelling naar een ander formaat verpakking.

De formaatdelen zijn uitgerust als een uitwisselbaar cassettesysteem. Hierdoor kan op een zeer snelle wijze en zonder gereedschap de omstelling tussen de verschillende formaten verpakkingen plaatsvinden. Ieder verpakkingsformaat (lengte x breedte) heeft zijn eigen cassette.

De ontvester kan rechtstreeks op ieder merk verpakkingslijn worden gemonteerd. Het is ook mogelijk de ontvester van een eigen montageframe te voorzien.

### Technische specificaties

Machine afmetingen	1400 mm x 970 mm x 1100 mm (lxbxh = incl. wisseldelen, excl. montageframe)
Capaciteit	20 tot 30 cycli per minuut / 200-300 verpakkingen per minuut (formaat afhankelijk)
Ontstapelbereik	1000 mm x 300 mm (lxb)
Elektrische aansluiting	400 VAC, 16 Amp
Persluchtverbruik	± 200-300 liter per minuut
Opties	<ul style="list-style-type: none"><li>• (Mobiel) montageframe</li><li>• Leegmeldingssignalering tray- of dekselmagazijn</li><li>• Positionering op nulgeleiding</li><li>• Loading zone detectie</li><li>• Remote service</li></ul>