

# Stapler u. Entstapler

In einer fließenden Bewegung



Die Kistenstapler und -entstapler sind ein wichtiges Bindeglied im Kistenhandling!

Die Geräte sind für die Lebensmittelindustrie entwickelt und können auch in anderen Branchen eingesetzt werden. Alle Teile der Geräte sind robust gebaut. Das Rahmenwerk besteht aus schwerem Rohr und massivem Blech. Rotierende Teile sind mit guten Lagern versehen, die eine lange Lebensdauer haben. Dies macht den Wartungsaufwand gering.

Die Einheiten werden kundenspezifisch konfiguriert. Aus diesem Grund gibt es viele Möglichkeiten. Die Standardoptionen, die geändert werden können, sind: Bahnhöhe, Kistenabmessungen, Eingabebreite/-länge, maximales Gewicht des Stapels, Geschwindigkeit der Einheit und Abschirmoptionen. Andere Optionen sind ebenfalls möglich.

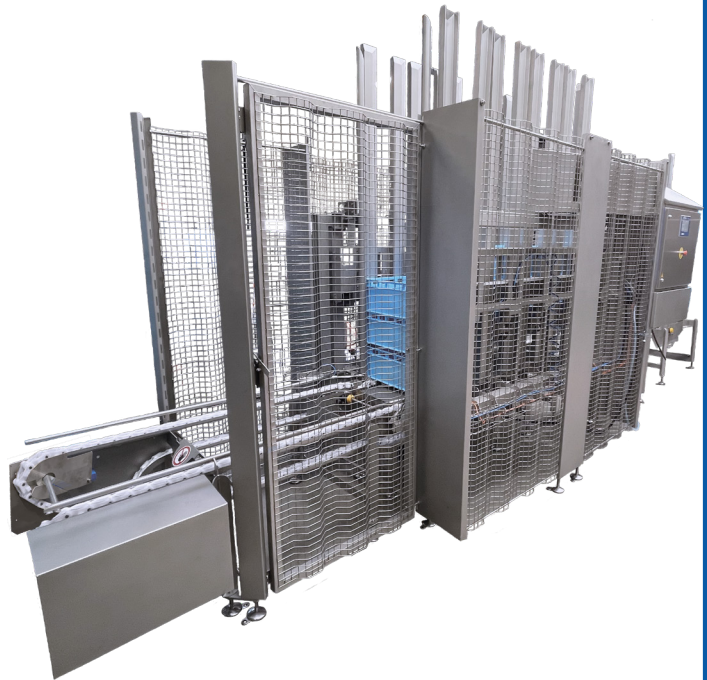
Die Maschine ist so gebaut, dass sie völlig autark laufen kann. Kommunikation mit anderen Maschinen ist möglich (Profinet/freies Potenzial). Die Einheit umfasst eine Siemens S7-SPS, Danfoss-Frequenzumrichter, IFM-Sensoren und ein Siemens-Bedienfeld mit Touchscreen.

Die Bedienung mittels Das Bedienfeld ist aufgrund der klaren Symbole sehr benutzerfreundlich. Status- und Fehlermeldungen werden übersichtlich angezeigt. Auf dem Bildschirm können verschiedene Einstellungen vorgenommen werden, darunter Stapelhöhe, andere Kistentypen und Geschwindigkeiten.

Selbstverständlich wird die Maschine mit CE-Erklärung, Elektrolänen, Druckluftplänen, Bedienungsanleitung und Stückliste geliefert.

- ✓ Einsparung von Personalkosten
- ✓ Einfach zu säubern
- ✓ Hohe Luftfeuchtigkeit und niedrige Temperaturen sind kein Problem
- ✓ Kundenspezifisch konfigurierbar
- ✓ Wartungsfreundlich

Bitte kontaktieren Sie uns, um verschiedene Konfigurationen zu besprechen.



	Stapler				Entstapler			
	ST153FD15	ST236FD25	ST288FD35	ST324FD45	OST141FD15	OST222FD25	OST274FD35	OST310FD45
Länge	2770 mm	3170 mm	3570 mm	3970 mm	2770 mm	3170 mm	3570 mm	3970 mm
Breite	1650 mm	1650 mm	1650 mm	1650 mm	1650 mm	1650 mm	1650 mm	1650 mm
Höhe	Arbeitshöhe + 2055 mm				Arbeitshöhe + 2055 mm			
Fähige Kistmesse (l x b)*	600 x 400 mm bei Breiteneingabe				600 x 400 mm bei Breiteneingabe			
Max. Kapazität	1530 kr/h	2360 kr/h	2880 kr/h	3240 kr/h	1410 kr/h	2220 kr/h	2740 kr/h	3100 kr/h
Geschachtelte/ungeschachtelte	Möglich für geschachtelte und ungeschachtelte Kisten				Möglich für geschachtelte und ungeschachtelte Kisten			
Motorleistung anheben**	1,5 kW	2,2 kW	3 kW	4 kW	1,5 kW	2,2 kW	3 kW	4 kW
Druckluft	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar	6 bar
Druckluft Kapazität	300 l/min	300 l/min	300 l/min	300 l/min	300 l/min	300 l/min	300 l/min	300 l/min
Stromanschluss	5p; CEE; 16A	5p; CEE; 16A	5p; CEE; 16A	5p; CEE; 32A	5p; CEE; 16A	5p; CEE; 16A	5p; CEE; 16A	5p; CEE; 32A
Maschinensicherheitswert	10/16A	16A	16A	25A	10/16A	16A	16A	25A

Änderungen vorbehalten

\*Diese Maschinen werden nach Maß gefertigt, sodass wir sie an Ihre Kistengröße anpassen können.

\*\*Die Kapazität basiert auf leeren Kisten, das Stapeln und Entstapeln voller Kisten wird kundenspezifisch konfiguriert.

Adressdaten:

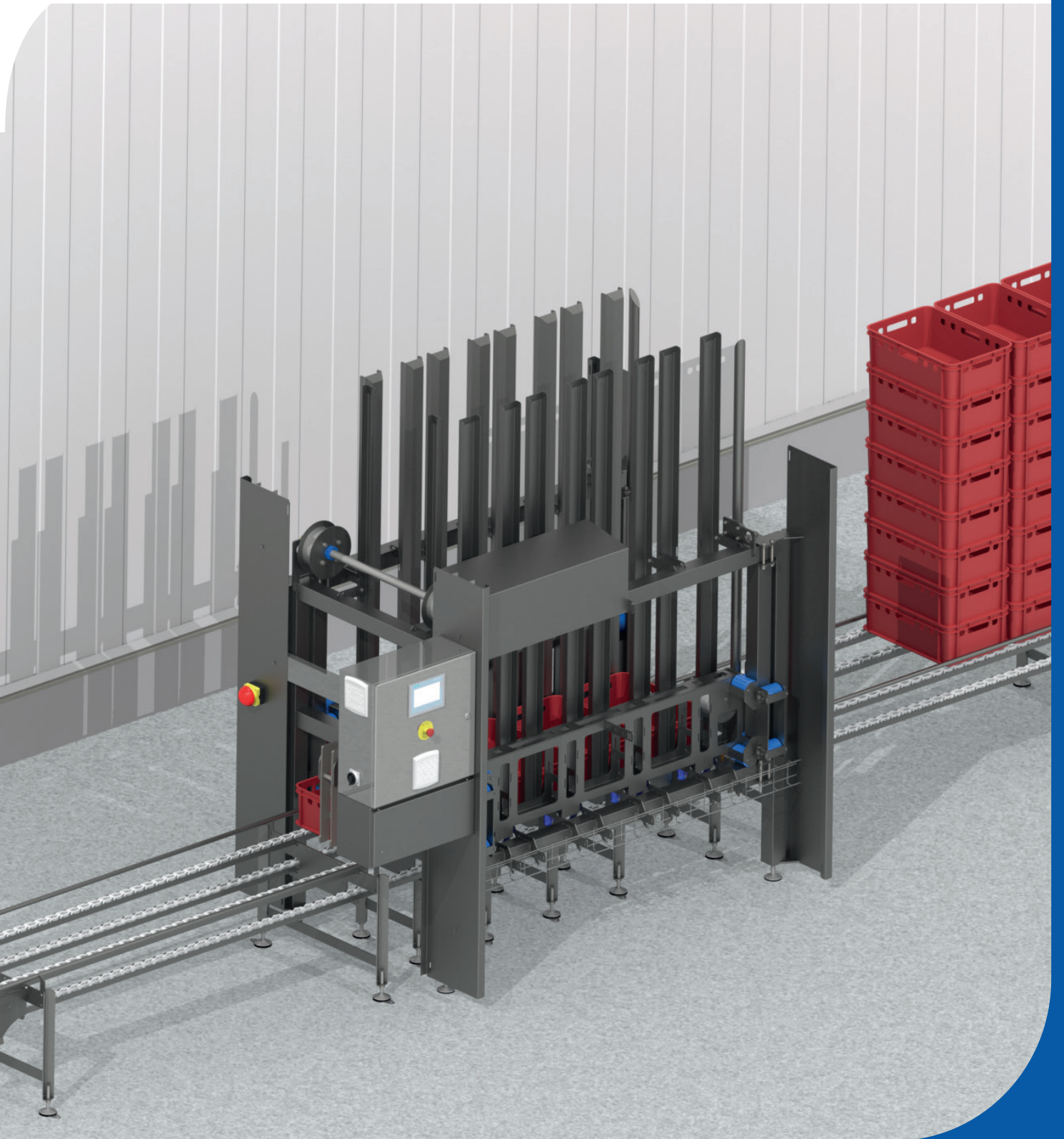
Het Weerij 2  
8253 PP Dronten  
Niederlande

+31 321 386 600  
sales@letsbv.nl  
www.letsbv.nl

**LETS bv**  
Your professional partner in cleaningsystems

# LETS bv

Your professional partner in cleaningsystems



## Kisten Entstapler und Stapler

In einer fließenden Bewegung