



**Air**

# ErgoPack Air 713–580 / 726–580 / 745–580

Ergonomische Paletten-Umreifungssysteme für erhöht stehende Paletten.

Mit der höhenverstellbaren „ErgoPack Air“ können erhöht stehende Paletten ergonomisch im Stehen und ohne Bücken umreift werden. Dies ermöglicht die patentierte, freischwebende Doppel-Kettenlanze. Die Doppel-Kettenlanze kann stufenlos bis zu 580 mm Höhe verstellt werden. Des Weiteren verfügt die „Air“-Version über eine automatische Palettenbreiten-Erkennung über Ultraschallsensoren.

Zur Umreifung von Paletten zum Beispiel auf: Förderanlagen, Hubtischen oder Routenzügen.

## Abmessungen:

inkl. Bedienpanel	ohne Bedienpanel
Breite: 1360 mm	1340 mm
Tiefe: 1240 mm	1120 mm

Höhe min. (Höhenverstellung unten)	1600 mm
Höhe max. (Höhenverstellung unten)	1930 mm

## Gewicht:

280 kg (inkl. Akku und Verschlussgerät, ohne Umreifungsband)

## Maximale Palettenmaße:

Breite: 2,40 m\*, Höhe 2,00 m

\*Freitragend bis 2,00 m

mit 1. Auflagepunkt zwischen 1,00 m und 1,80 m bis 2,40 m

**Minimale Durchfahrtshöhe:** 50 mm

**Minimale Durchfahrtsbreite:** 180 mm

## Maximale Höhendifferenz zwischen Boden und Palette:

580 mm (optional Huberweiterung auf 680 mm möglich) elektrische, stufenlose Höhenverstellung mit fünf speicherbaren Höhenpositionen

**Betriebsspannung:** 24 V DC

Komplett betriebsbereit, inkl. Verschlussgerät und Akkupack, ohne Umreifungsband

## Einstellung Palettenbreite:

- a) manuell über Tastatur
- b) automatische Breiterekennung über Ultraschallsensorik

## Display:

4,3 Zoll Farbdisplay mit spezieller Folientastatur zur Bedienung mit Arbeitshandschuhen

## Ladegerät:

spezieller ErgoPack Dual 3-step charger (2 x 12 V)

## Akku:

24 V DC, Blei-Vlies-Akku, ca. 500 Aufladungen, Ladezeit ca. 8–9 Std.  
bis zu 500 Umreifungen pro Aufladung

## Doppel-Kettenlanze:

Bestehend aus

1. Führungskettenlanze: hochfest, glasfaserverstärkt, rückensteif selbstschmierende und wartungsfreie Spezialkette

2. Tragkettenlanze: rückensteife Spezialkette aus hochfesten Aluminium-U-Profilen. Gelenke aus legierten Stahlbolzen und wartungsfreien, selbstschmierenden Sinterbronze-Buchsen

## Verschlussgerät:

ErgoPack Air 713–580:	9–13 mm Bandbreite, bis 150 N – 1.200 N Spannkraft
ErgoPack Air 726–580:	12–16 mm Bandbreite, bis 400 N – 2.500 N Spannkraft
ErgoPack Air 745–580:	15–19 mm Bandbreite, bis 400 N – 4.500 N Spannkraft