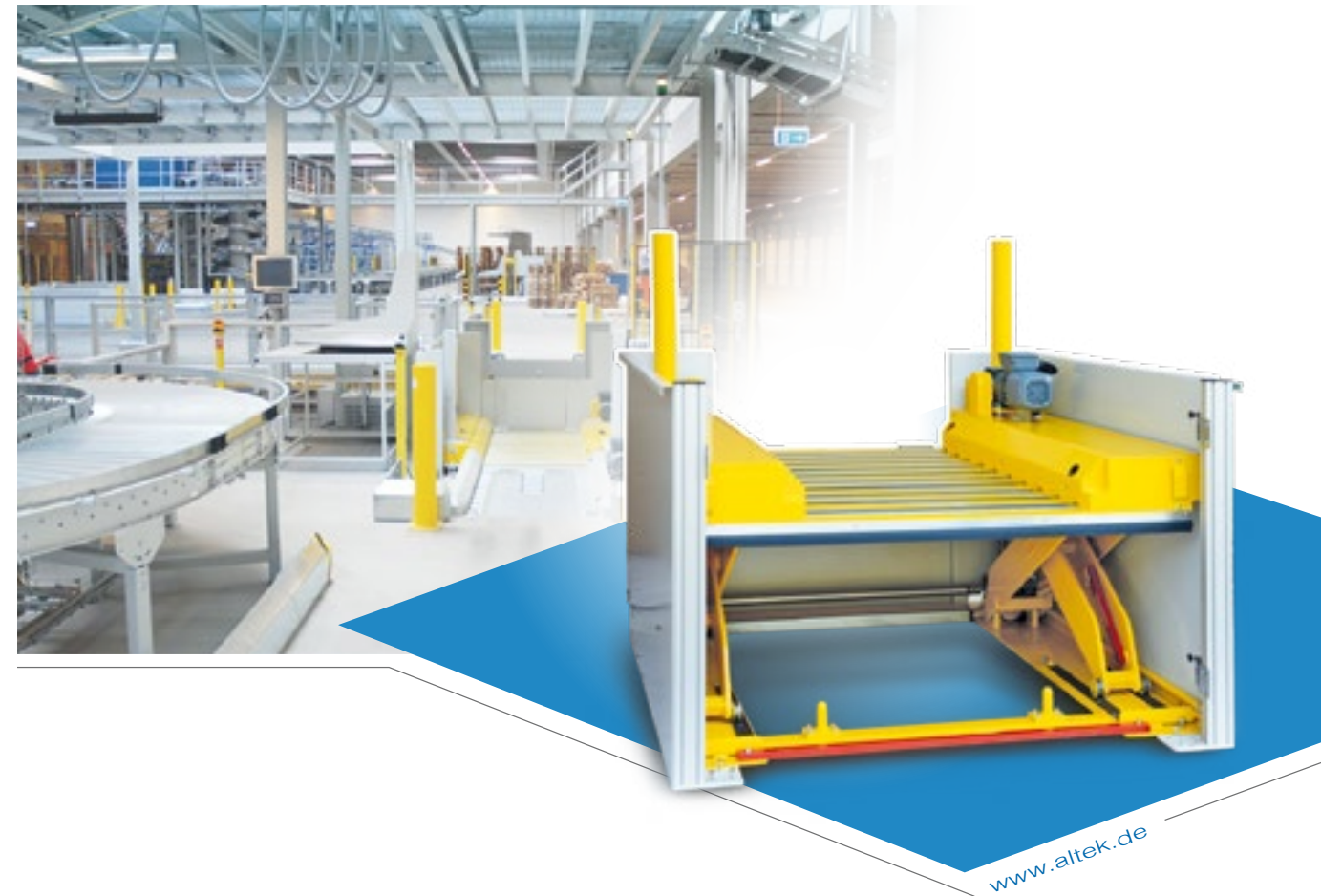




DAS GESAMTE
Spektrum

KOMPETENZ FÜR
INVESTITIONEN MIT ZUKUNFT



www.altek.de



PALETTEN- AUF- /ABGABESTATIONEN

Heben & Fördern



Erfahren Sie
mehr über unser
Gesamtspektrum



ALTEK[®]

ALTEK Hebetchnik GmbH

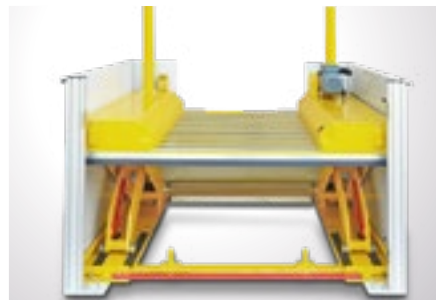
Industriestraße 2-4 • 32369 Rahden

Telefon: +49 (0) 5776 / 949 0 • Fax: +49 (0)5776 / 949 49

info@altek.de • www.altek.de

PALETTEN- AUF- /ABGABESTATIONEN

Individuell:
Integrative Lösungen



Palettenhubstation mit durchgehender Rollenbahn und Spindeltrieb



Palettenhubstation mit Rollenlaufbahn (Direktaufgabe)



Mech. Palettenhubstation (ohne Hydraulik)

ALTEK - Palettenauf-/ abgabestationen für die Logistik mit Euro- und Industriepaletten.

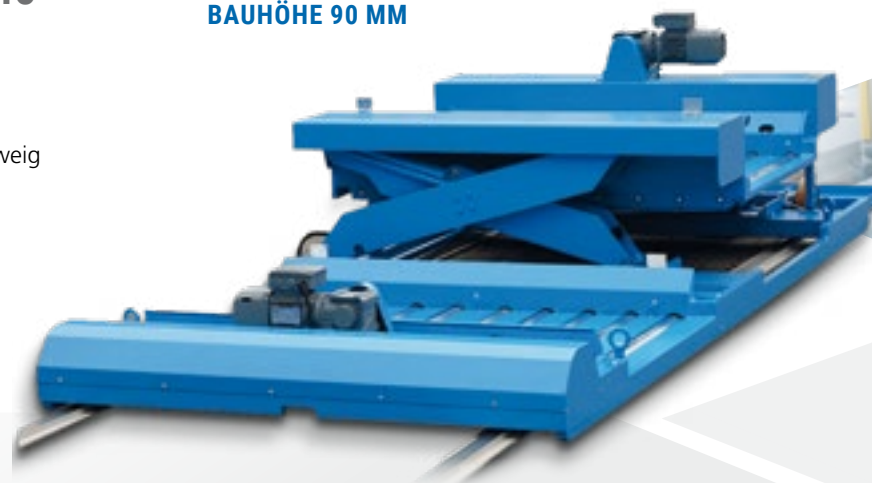
Produktvielfalt durch individuelle Lösungen, exakt abgestimmt auf jede Anforderung, jeden Industriezweig und jeder Form von Fertigung. Individuell konstruiert oder als Baukastenprinzip zusammengestellt.

VORTEILE:

- Extrem stabile Bauweise ab 80 mm
- Ebenerdiger Einbau
- Integrierte Förderanlage
- Hubwagenbestückung

Kostensparnis durch Wegfall von Grubenbau und kostenspieligem Gabelstaplereinsatz.

FAHRBARE PALETTENHUBSTATION / TANDEMVERSION, BAUHÖHE 90 MM



PALETTENHUBSTATIONEN UND PALETTENAUF-/ABGABESTATIONEN IM DANSK SUPERMARKET



Unsere Palettenauf-/ abgabestationen sind bewährt.

Bei aller ostwestfälischen Bescheidenheit – ALTEK-Palettenauf-/abgabestationen finden Sie weltweit in Fertigungs- und Logistikabläufen enorm vieler Unternehmen von A (wie Adidas) bis Z (wie Zentis), in ebenso vielen Produktionsbereichen von A (Automobiltechnik) bis Z (Zubehörlogistik), in der Lebensmittel- und Chemieindustrie und natürlich auch bei Speditionen oder in Flughäfen.

Wenn Sie noch mehr wissen möchten, fragen Sie uns.

Zuverlässigkeit, auch bei äußeren Einwirkungen, **selbst bei robusten Abläufen.**

AUSGELEGT AUF LANGE LEBENSDAUER DURCH:

- Extrem stabile Bauweise
- Hydraulik-Aggregat mit Schutzabdeckung (1)
- Hydraulikzylinder mit hartverchromter Kolbenstange
- Austauschbare Laufschielen aus Hartmaterial
- Untere Endlagendämpfung durch einstellbare Gummipuffer
- Justierbarer Endanschlag für exakten Übergang zwischen Rollenbahn / Kettenförderer und Palettenauf-/abgabestation
- Kettengeführte Antriebe mit verzinkten Förderrollen
- Lichtschranken im Paletteinweiser integriert
- Zentrierung für unterschiedliche Palettengrößen (2 - 3)
- Zentrierung für unterschiedliche Palettengrößen, elektrisch angetrieben (4)

Kostensparnis durch wartungsfreie Scherenlager und Laufrollen.



1



2



3



4



PALETTEAUF-/ABGABESTATIONEN ALS ANWENDUNGSBEISPIEL BEI HARIBO



Palettenhubstation mit Kettenförderer, z.B. für Chep-Paletten



Palettenhubstation mit Kettenförderer, Traglast 1.000 kg, mit Bauhöhe 80 mm



Palettenhubstation mit Kettenförderer, Traglast 1.350 kg, mit Bauhöhe 90 mm

