



PALETTEN- AUFGABESTATION

HEBEN und FÖRDERN





Die **ALTEK**-Paletten-Aufgabestation sorgt für Zeitersparnis und Arbeitserleichterung.

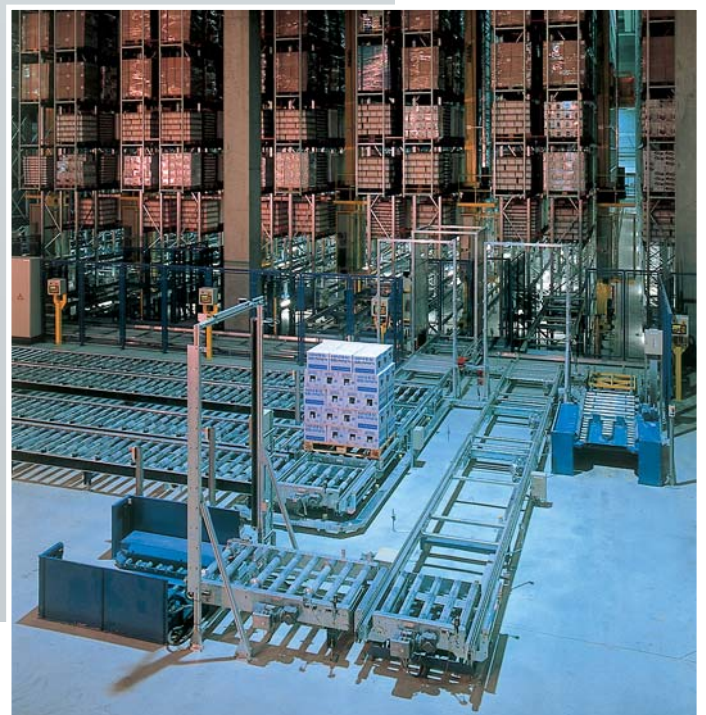
Durch die extrem niedrige Bauhöhe wird der kostenintensive Einsatz von Gabelstaplern unnötig, da die integrierte Förderanlage direkt mit einem Hubwagen bestückt wird.

Aufgrund ebenerdiger Bauweise entfällt aufwändiges Versenken in eine Grube.

Eine zusätzliche Kosteneinsparung.



Ob heben, fördern oder kommissionieren, die **ALTEK**-Paletten-Aufgabestationen lassen sich einfach und vielfältig in Ihren Produktionsprozeß einbinden.





Grundsätzlich für Euro- und Industriepaletten konzipiert, plant und baut **ALTEK** auch Paletten-Aufgabestationen speziell für Ihren individuellen Einsatzfall.



1 Das Hydraulik-Aggregat mit Schutzabdeckung.

2 Eine zuverlässige und lange Funktionstüchtigkeit garantieren:

- Hydraulikzylinder mit hartverchromter Kolbenstange
- wartungsfreie Scherenlager und Laufrollen
- austauschbare Laufschienen aus Hartmaterial
- untere Endlagendämpfung durch einstellbare Gummipuffer

3 Für ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit sorgen kettengeführte Antriebe. Die verzinkten Förderrollen sind nur ein Beispiel für Qualität, die sich bezahlt macht.

4 Aufgesetzte bzw. verdeckt angebrachte Lichtschranken sorgen für Sicherheit.

5 Der justierbare Endanschlag ermöglicht einen exakten Übergang zwischen Ihrer Rollenbahn und der **ALTEK**-Paletten-Aufgabestation.



ALTEK
 Hebeteknik GmbH
 Industriestraße 2-4
 32369 Rahden
 Telefon: 0 57 76 / 9 49-0
 Telefax: 0 57 76 / 9 49-49
 web: www.altek.de
 e-mail: info@altek.de