

- Trennung der einzelnen Schutzbereiche mittels Schutzgitter
- Hohe Traglast, robuster Aufbau, für Staplerbeladung
- Schneller Behälterwechsel, genaue Positionierung



Modularer Aufbau

Grundgestell in mehreren Baugrößen lieferbar

elektrische Antriebseinheit mit robuster Drehverbindung und Kettenantrieb

genaue Positionierung der Behälter durch integrierte Absteckung

Sicherheitsabstecker fixieren die Endlagen der Dreheinheit

flexible Anpassung an Ihre Anwendung

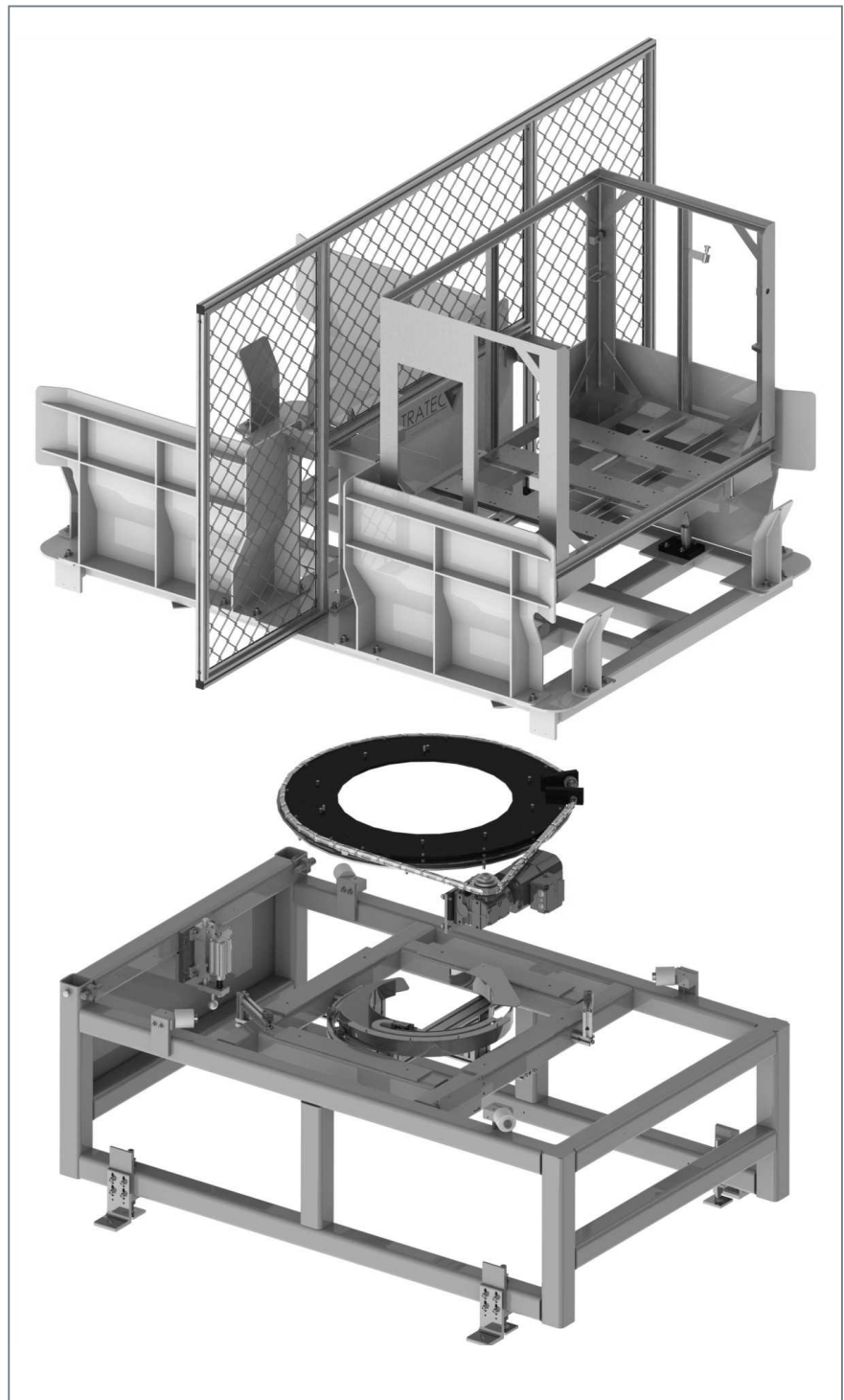
variable Behälteraufnahmen

robuste Einweiser erleichtern das Einführen der Behälter

optional mit Energieführungskette zum Anschluss elektrischer und pneumatischer Bauteile im Schwenkbereich

Trennung der Arbeitsbereiche durch flexibel angepasste Schutzzaunelemente

Behältermassen bis 1000 kg



ALTRATEC Automation GmbH
Werk Stuttgart
Am Längenbühl 1
71229 Leonberg
Telefon +49 7152 35 656-0
Telefax +49 7152 35 656-29
www.altratec.de · info@altratec.de

ALTRATEC Automation GmbH
Werk Chemnitz
Südstraße 9
09221 Neukirchen
Telefon +49 371 28134-0
Telefax +49 371 28134-34
www.altratec.de · info@altratec.de

Werk China
Bachtel Ltd.
Suzhou New District, Suzhou City,
Jiangsu Province
China, PC. 215151
Telefon +86 512 65 36 00 65
Telefax +86 512 65 36 09 06

Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

Die ALTRATEC Automation GmbH übernimmt keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Richtigkeit der Angaben auf diesem Dokument. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer in Text und Bild vorbehalten! Copyright bei ALTRATEC Automation GmbH.