

**Weiterentwicklung:** Die Hi-Racker der Dambach Lagersysteme sind serienmäßig auch mit RFID-Technologie erhältlich.

Foto: Dambach



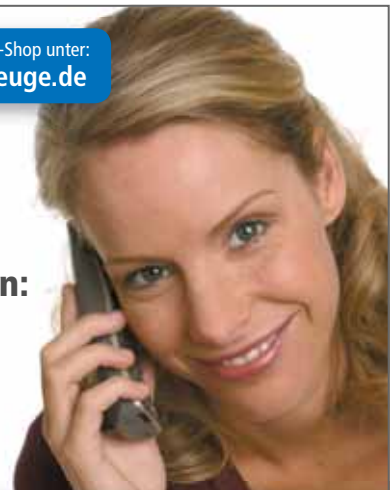
eine begrenzte Zahl von Applikationen möglich. RFID-Technologie bedeutet, dass anstelle von Magneten Transponder im Hallenboden genutzt werden und bis zu 100 Funktionen ausgeführt werden können. Ein im Stapler angebrachtes RFID-Schreib- und -Lesegerät kommuniziert mit den Transpondern, identifiziert die Gänge und Lagerbereiche und misst permanent die Wegstrecke des Staplers, sodass jederzeit eine genaue Standortbestimmung möglich ist.

und Reinräumen ist damit gelöst. Kunden entscheiden zwischen zwei Grundmodulen, die entsprechend ihrer Anforderungen ganz individuell ausgestattet und in vorhandene Fördertechnik eingebunden werden können.

Sollen gestapelte Frachtgüter für den Versand auf Paletten gesetzt werden, so kommt der HaRo-Palettenwechsler mit hydraulischer Kippvorrichtung zum Einsatz. Dieser besteht aus einem Haupt- und einem Nebenaggregat, welche zwei Förderer gekoppelt und auch einzeln kippen. Die Ware fährt ohne Palette auf den Hauptförderer auf, wird durch einen motorischen Anschlag fixiert und um 95° gekippt. Der Nebenförderer fährt das Fördergut mitsamt dem Anschlag um eine Palettenhöhe zurück. Dann schwenkt der Hauptförderer bis zu einem Öffnungswinkel von 185° zurück und fördert einen Stapelgutuntersatz ein. Das Kippelement richtet sich wieder auf und fñhrt so die Palette an die Fracht.

Besuchen Sie unseren neuen Online-Shop unter:  
[www.heidkamp-hebezeuge.de](http://www.heidkamp-hebezeuge.de)

## Das Beste von über 8.500 Produkten: Service



Hydraulik

Mechanik

Lastaufnahme

Krane & Zubehör

Anschlagmittel

Prüfungen

Reparatur

Mietservice

Natürlich bieten wir Produkte in bester Qualität.

Aber erst unser Service macht den Unterschied. Vertrauen Sie auf ein kompetentes Team im Innen- und Außendienst, schnelle Abwicklung und darauf, dass wir stets ein Lächeln für Sie übrig haben.



Dieselstraße 14 · D-42579 Heiligenhaus  
Telefon 0 20 56 / 98 02-0

## TRIES. Steuerblock-Technik kompakt und flexibel

TRIES-Hydraulikventile sind die ideale Grundlage für TRIES-Steuerblöcke, weil sie sichere und präzise Funktion gewährleisten. Unsere Einschraubventile nach ISO 7789 sind als Wege-, Druck-, Mengen- und Sperrventile erhältlich. TRIES-Steuerblöcke können aus allen möglichen Werkstoffen gefertigt werden.

**Fordern Sie unsere Ventil-CD an oder sprechen Sie mit uns.**



# TRIES

**TRIES**  
GmbH & Co. KG  
Hydraulik-Elemente Ehingen  
Röntgenstraße 10  
D-89584 Ehingen  
Fon: 07391.5809-0  
Fax: 07391.5809-50  
e-Mail: [info@tries.de](mailto:info@tries.de)  
[www.tries.de](http://www.tries.de)

**TRIES – Hydraulik-Partner für innovative Produkt-Ideen**