



▲ **Optimierter Warenausgang:** Die bereitstehenden Lkw können zügig beladen werden.

◀ **Durchdachtes Konzept:** Das von Hörmann realisierte EringKlinger-Hochregallager berücksichtigt auch spätere Erweiterungen.

Verkehrsfläche im Versand. Die Steuerung aller Funktionsbereiche im Lager übernimmt das Hörmann-intra-Logistics-System Hi LIS. Die Hi-LIS-Anlagenvisualisierung unterstützt den Anwender mit einfachen, ergonomisch gestalteten Arbeitsdialogen, die in Echtzeit dargestellt werden. In der detaillierten Anlagenabbildung können Störungsmeldungen schnell diagnostiziert und beseitigt werden. Umfassende Auswertungs- und Statistikfunktionen sorgen dabei für optimale Transparenz.

Transparente Prozesse

Im Wareneingang wird die herantransportierte Palette auf die bereitstehende Trägerpalette aufgesetzt. Von dort wird sie zum Identifizierungsplatz befördert, wo zwei Barcode-Scanner die ID-Codes lesen und die Daten an das SAP-System weiterleiten. Nach einer Gewichtsprüfung nimmt das Regalbediengerät (RBG) die Trägerpalette auf und transportiert sie zu dem vorgegebenen Lagerplatz. Die Wegerfassung für die x-Richtung erfolgt über ein Barcode-Positionierungssystem, die y-Richtung sowie die Teleskopgabel werden über Absolutwertdrehgeber gesteuert. Zur Auslagerung erhält Hi LIS die Palettenanforderung und steuert mit dem RBG den hinterlegten Lagerplatz an. Der Transport zum Abnahmeplatz erfolgt so, dass die bereitstehenden Lkw zügig beladen werden können.

Mobile Auffahrrampen

Wartungsfrei! Feuerverzinkt für 7-70 t!

Wahlweise 1-, 2- oder 3-Seiten-Verladung

Qualität aus großer Erfahrung

www.wk-maschinenbau.de

WESTPHALEN & KANN
Maschinenbau · 24357 Fleckeby · Appelljord 3

Tel. 043 54 / 306
Fax 043 54 / 8439

FBL online

www.vehiclerent.de | www.vehiclebay.de

BATTERIE SIEMS Industriebatterien

Traktionsbatterien

Batterie Siems – Ihr Spezialist für Antriebs-, Starter-, Geräte- und Stationärbatterien.

Batterie Siems ist der ideale Partner, wenn es um absolut zuverlässige Stromversorgung geht.

50 Jahre Erfahrung

Qualitätsmanagement ISO 9001:2000
Regelmäßige Instandhaltung
TÜV & CE-Zertifizierung
DEKRA zertifiziert

Batterie Siems GmbH & Co. KG
Industriestraße 14
26160 Bad Zwischenahn
Telefon: (0 44 03) 23 35 + 23 28
Telefax: (0 44 03) 6 41 80
E-Mail: siems@batterie-siems.de
Internet: www.batterie-siems.de

BAE
EXIDE
HAWKER