



Apullmas Lagerhallenfördertechnik

Automatische Lagerhallenbeschickung für Dünger und Getreide

Unsere aus Edelstahl gefertigte Fördertechnik für die automatische Einlagerung von Dünger und Getreide eignet sich ideal für ein feuchtes, korrosives und staubiges Umfeld. Die verfahrbaren Förderer werden per Funksteuerung in der Halle bedarfsgerecht positioniert und sichern im Automatikbetrieb die gleichmäßige Befüllung der Lagerboxen. Eine manuelle Justierung der Fördertechnik ist nicht erforderlich, was Zeit und Kosten spart. Die "gestrichen-volle" Befüllung nutzt die Lagerflächen optimal aus, was bei Neuanlagen Baukosten reduziert.

Vorteile auf einen Blick

- **Robuste Fördertechnik für aggressive Güter wie Dünger oder Salze**
- **Reduzierter Arbeitsaufwand durch automatische Beschickung**
- **Gleichmäßige Beschickung der Lagerboxen für maximale Befüllung durch flexibel verfahrbare Förderbandköpfe zur "gestrichenen" Befüllung der Lagerboxen**
- **Einsatz von korrosionsresistentem Edelstahl und Leimholzbindern**
- **Kundenindividuelle Auslegung**



**Apullma Maschinenfabrik
A. Pulsfort GmbH & Co. KG**
Vechtaer Str. 81
49424 Lutten (Oldb.) Germany
Tel.: +49 (0) 4441 9296-0
Fax: +49 (0) 4441 9296-20
info@apullma.de
www.apullma.de