

Husmann®

Umwelt-Technik



Verschiebeeinrichtungen

Husmann - Verschiebeeinrichtungen kommen überall dort zum Einsatz, wo aufgrund räumlicher oder logistischer Beschränkungen einzelne oder mehrere Behälter, Presscontainer, stationäre Pressen oder sonstige Anlagen in Längs- und/oder Querrichtung versetzt werden sollen.

Husmann verfügt über eine Vielzahl ausgereifter und erprobter Verfahrenskomponenten und ist so in der Lage, durch deren sinnvolle Kombination selbst komplizierteste Verschiebe- und Wechsellvorgänge zu realisieren.

Sämtliche Behältertypen, von 1,1 cbm-Container über Mulden, Großraum- und Pressbehälter bis zum 60 cbm-Trailercontainer können auf Husmann - Verschiebeeinrichtungen exakt in die gewünschte Position gebracht werden.

Alle denkbaren Varianten von Husmann - Verschiebeeinrichtungen sind weltweit seit Jahren im Einsatz und bewähren sich täglich aufs neue.

Dank Umsetzung langjähriger, reichhaltiger praktischer Erfahrung und Nutzung neuer Ideen erreichen Husmann - Verschiebeeinrichtungen stets ein Höchstmaß an Funktionalität, Zuverlässigkeit und Robustheit!

Husmann®
Umwelt-Technik

D-26892 Dörpen
Gewerbegebiet Nord 2
Tel. +49 (0) 4963/9110-0
Fax +49 (0) 4963/9110-50

D-49762 Lathen
Gerhard-Husmann-Str. 4
Tel. +49 (0) 5933/9318-0
Fax +49 (0) 5933/9318-50

D-74564 Crailsheim
Rossfelder Straße 55
Tel. +49 (0) 7951/9379-0
Fax +49 (0) 7951/9379-29

D-16909 Heiligengrabe
Am Sportplatz 6
Tel. +49 (0) 33962/8031-0
Fax +49 (0) 33962/8031-12

www.husmann.com



• Umladestation mit Querverschiebeanlagen für 3 Presscontainer



• Quer- und Längsverschiebeeinrichtung mit Rollenbahn



• Druckereipresse mit automatischer Wechselstation für 3 Presscontainer



• MP 2500 TS mit Verschiebeeinrichtung für 2 Presscontainer

Ausführungsvarianten:

- Querverschiebewagen für einen, zwei oder mehrere Behälter
- Längsverschiebeeinrichtung
- Quer- und Längsverschiebeeinrichtung (X-Y-Verschiebung)
- Elektromotorischer Antriebskopf, hydraulisch lenkbar
- Transportwagen mit Zugdeichsel und Drehschemel für Abroll- oder Absetzbehälter
- Scherenhubtisch mit Verfahreinrichtung
- Hub- Verschiebewagen, mit eingebautem Hydraulikaggregat
- Viereck-Verschiebeanlage bestehend aus: Hubwagen und U-Verschiebewagen
- Fahrwerk fest an einer Presse montiert
- Rollenbahn mit und ohne Antrieb

Zubehör:

- Kabeltrommel mit automatischer Elektrokabellaufwicklung
- Drehkranz, manuell oder hydraulisch bedienbar, elektrisch
- Verfahrschienen aufgedübelt oder im Boden eingelassen
- Positionsanzeigen auf dem Verfahrwagen
- Gewichtsermittlung durch digitale Waage
- Vollautomatischer Betriebsablauf über SPS
- Integrierte Ablaufrollen als Schlittenauflage

Grundausrüstung:

- Schienenräumer
- Mechanische Endanschläge
- Getriebepbremsmotor je Wagen
- Rad-Lagerung mit je 2 Stück Pendelkugellager und einem Axiallager

Umfangreiches Service-Paket: Firmeneigene Miet- und Leasinggesellschaft, flächendeckender, zuverlässiger Kundendienst, moderne Konstruktionsabteilung

Verdichtungsanlagen – Selbstpressende Behälter – Presscontainer – Umschlaganlagen - Großraumbehälter
Stahlmulden – Zerkleinerungsanlagen – Sonderkonstruktionen