



MIT RFID ZU MEHRWERT IM SYSTEM

Das neue Verschieberegal
für leichte Lasten

Grundsätzlich können alle SSI Schäfer Regale und Schranksysteme auf Fahrwagen gesetzt werden. Die Wagen werden parallel zueinander verschoben, dadurch wird nur ein einziger Bediengang für den schnellen Zugriff auf alle Lagergüter benötigt.

Nebst der herkömmlichen manuell angetriebenen Verschiebeanlage bietet SSI Schäfer jetzt auch eine elektrische Variante. Im Vergleich zur manuellen Version wird die elektrische Anlage mit Einzelmotor-

antrieb in Bewegung gehalten. Dies gewährleistet ein schnelles, sicheres und kräfteschonendes Arbeiten, auch bei Nutzlasten von bis zu 16t.

Ausgestattet mit modernster Technik ist die elektrische Leichtlastverschiebeanlage von SSI Schäfer Synonym für effizienteste Raumausnutzung und die perfekte Kombination aus Qualität, Sicherheit und Langlebigkeit.



Die Innovation

Die Freigabe der Anlage sowie die Befehle zur Öffnung der einzelnen Gassen werden mittels RFID-Technologie übermittelt.

Die Anlage wird durch Einscannen des Badges am Bedienpanel der Anlage freigegeben. Zutrittslichtschranken sowie optionale Fußlichtschranken sorgen hier für höchste Sicherheit. Die Gangöffnung erfolgt durch einmaliges Anwählen der Fahrbefehlfunktionen, woraufhin die Wagen automatisch und sicher in die gewünschte Richtung verschoben werden. Anschließend entnimmt oder platziert der Bediener die Ware im Regal. Im Zusammenspiel mit der Bedienung durch RFID wird ein unbefugtes Bedienen der Anlage durch Dritte verhindert.



Das elektrische Verschieberegale für leichte Lasten ist geeignet für den Einsatz in:

- Büro und Archiv
- Industrie
- Bibliothek
- Museum
- Teile-/Ersatzteillager
- Reifenlagerung



Im Boden eingelassene Schienen, dadurch keine Stolpergefahr



Fußlichtschranken als zusätzliche Absicherung



Lüfterfunktion als Zugang für die Brandbekämpfung oder zur Durchlüftung der eingelagerten Dokumente

Ihre Vorteile

Kraftvoll:

- Längere und leistungsfähigere Wagen im Vergleich zur manuellen Anlage
- Hohe maximale Nutzlast von 16 to

Flexibel:

- Höchste Flexibilität auf Grund modularer Erweiterbarkeit
- Die Schienen für die SSI Schäfer Verschieberegale können je nach Voraussetzung entweder im Boden oder auf einem Podest eingelassen werden
- Besondere Wartungsfreundlichkeit durch leicht zugänglich gestaltete Bauweise der Einbau- und Funktionselemente
- Zahlreiches Zubehör für jeden Anwendungsbereich
- Das Design kann attraktiv aufgewertet werden

Sicher:

- Sichere Bedienung und Freigabe durch RFID
- Elektronische Zutrittsregelung aller Regalzeilen mit Freigabespeicher
- Ganze Regalabschnitte können mit Zentralverriegelungen gesichert werden
- Kippsicherung
- Not-Aus-Taster am Regalwagen



Die Einbauten lassen sich beliebig kombinieren, ergänzen und austauschen



Individuelle Benutzerverwaltung parametrierbar über Laptop, Smart-Phone oder Tablet-Computer

Wirtschaftlich:

- Für gleiche Lagermenge 40% weniger Lagerfläche
- Bei gleicher Lagerfläche 85% mehr Lagervolumen
- Teure Betriebserweiterungen werden vermieden
- Innerbetriebliche Abläufe werden optimiert

Bedienerfreundlich:

- Logische und einfache Bedienung der Anlage mittels RFID
- Elektrischer Antrieb der Anlage, dadurch kräfteschonend
- Reduzierung von Wegezeiten
- Einfache Montage durch Steckkonstruktion

Ausstattung:

Das neue Verschieberegalsystem bietet in Verbindung mit dem praxisorientierten Zubehörprogramm vielseitige Ablage- und Archivierungsmöglichkeiten. Die Einbauten lassen sich beliebig kombinieren, ergänzen und austauschen. Ein nachträglicher Einbau in vorhandene Regalanlagen ist selbstverständlich möglich. Egal ob Büro und Archiv, Industrie, Bibliothek, Museum, Teile-/Ersatzteillager oder Reifenlagerung – das elektrische Verschieberegale für leichte Lasten ist für jeden Einsatz geeignet.

Optionen für noch mehr Effizienz und Sicherheit:

- Beidseitige Bedienung der Anlage
- Automatische Gangbeleuchtung zur Reduzierung von Energieverbrauch
- Betriebsstundenzähler
- Schnittstelle für übergeordnetes System

SSI Schäfer bietet Ihnen mehr als intelligente Lagertechnik – die komplette Lösung aus einer Hand mit

- Analyse Ihrer bestehenden Lagerorganisation
- Reorganisation mit Fachverplanung für jeden Artikel Ihres Sortiments und Integration in eine vorhandene EDV-Lagerverwaltung
- Schlüsselfertige Installation mit Organisationsnummerierung



