

## Verschieberegale für leichte und mittlere Fachlasten

Viel Lagerfläche auf kleinstem Raum

Sie lagern Dokumente, Bekleidung, Kleinteile, Ersatzteile, Reifen, Werkzeuge und andere leichte bis mittlere Fachlasten? Mit Verschieberegalen für leichte und mittlere Fachlasten von SSI SCHÄFER optimieren Sie nicht nur den Platzbedarf, sondern schaffen zusätzlichen Raum im Raum durch die neu gewonnene, freie Fläche. Höchste Qualität, modulare Ausbaumöglichkeit, verschiedene Kombinationsvarianten und damit große Flexibilität zeichnen unsere Leichtlastverschieberegale-Lösungen aus.

### Einfache Lösung für höchste Effizienz

Grundsätzlich können alle SSI SCHÄFER Regale und Schranksysteme auf Fahrwagen gesetzt werden. Das Prinzip: Die Wagen werden mit Hilfe einer Kurbel oder eines Einzelmotorantriebs parallel zueinander verschoben, dadurch wird nur ein einziger Bediengang für den raschen Zugriff auf alle Lagergüter benötigt. Die Vielzahl an so eingesparten Regalgängen bietet Ihnen eine hohe Wirtschaftlichkeit, da Sie mit dieser Lösung den Platzbedarf im Büro, in der Werkstatt oder im Lager verringern, teure Betriebserweiterungen vermeiden und durch die Reduzierung von Wegezeiten Ihre innerbetrieblichen Abläufe deutlich optimieren.



Unsere Verschieberegale für leichte und mittlere Fachlasten werden je nach Lagergut und Anforderungen in 4 Varianten angeboten:

- **Kurbelantrieb bei schienengebundenem System:** Durch die Verankerung der Schienen im Boden ist diese Variante auch für hohe und schmale Bauweisen geeignet.
- **Kurbelantrieb bei schienenlosem System:** Da beim Einbau dieser Systemvariante der bestehende Boden nicht verändert werden muss, lässt sich die schienenlose Lösung problemlos auf fast allen bestehenden Flächen aufbauen und ist auch für Spezialböden oder bei beheizten Böden bestens geeignet.
- **Elektroantrieb:** Diese Variante der Leichtlastverschieberegale wird vorwiegend bei hohen Fachlasten eingesetzt. Schutzvorrichtungen garantieren ein gefahrloses Arbeiten nach geltenden Richtlinien und Bestimmungen in Bezug auf die Sicherheit am Arbeitsplatz. Das Design und die Funktion dieser modernen Lösung ermöglichen ein stressfreies, bedienerfreundliches Arbeiten.
- **Elektroantrieb und RFID-Technologie:** Hier verbinden wir die Vielseitigkeit der Verschieberegale mit den Vorteilen der modernen RFID-Technologie. So entsteht eine Regalanlage, die sich sicher und komfortabel bedienen lässt und für eine Vielzahl an Anwendungen in Büro, Werkstatt und Archiv geeignet ist.

Fachbodenregale >

Reifenlager >

