



## Schiebeabdeckung überfahrbar

### Typ SAM 102 R

- voll überfahrbar, 13 t Achslast und mehr
- bildet eine Ebene mit dem Hallenboden
- Steuerung über Bedienelement im Hallenbereich angebracht
- Arbeiten in verschiedenen Ebenen möglich
- die Schiebeabdeckung entspricht den Vorgaben der DGUV 109
- optimale Sicherheit für Ihre Mitarbeiter
- TÜV-Bauartgeprüft und zertifiziertes System
- ISO 9001:2015 zertifizierte Fertigungsstätte
- DIN EN 1090 zertifizierte Fertigungsstätte
- verschiedene Patente sind erteilt
- Produktqualität auf höchstem Niveau
- MADE in Germany

### Ihr Vorteil: Volle Nutzung der gesamten Hallenfläche. Optimale Unfallverhütung.

- Anlage als Rücklauf oder Speichervariante verfügbar
- Ausführung in Aluminium oder Stahl feuerverzinkt
- rutschfeste Oberfläche bei der Aluminiumvariante
- V2A Buchsenförderkette mit selbstschmierenden Permaglidebuchsen

Wir bieten für jede Herausforderung eine Lösung. Lassen Sie sich hierzu von unseren Spezialisten individuell zu Ihrem Projekt beraten.

### Technische Beschreibung

**Achslast:** 13 t

**Verkehrslast:** gemäß SLW 60, DIN EN 1991-1-1:2010-12, DIN EN 1991-1-1 /NA:2010-12, DIN-Fachbericht 101:2009-03 und DIN 4085 Beiblatt 1:2011-12

**Länge:** gemäß Kundenanforderung

**Breite innen:** 1,02 m i. L.

**Arbeitsbreite:** 1,62 m i. L.

**Stehhöhe:** gemäß Kundenanforderung



