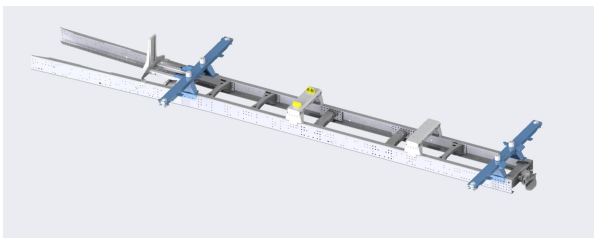


Produktbeschreibung SDG Segment HA



BDF Wechselausrüstung - Serienausstattung



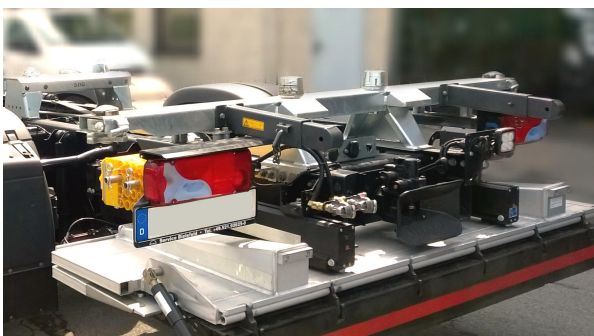
Abgedeckte Anwendungsfälle



Fahrzeugfront



Fahrzeugmitte



Fahrzeugheck

Serienausstattung

Konzeption

Geteilte Wechselverkehrausrüstung in Modulbauweise, für den Transport von genormten Wechselbehältern nach DIN EN 284. 4 Rahmensegmente: Tragausleger und Mittenunterstützungen zur Aufnahme von Behälterlängen C 7.150 + C 7.450 und Abstellhöhen 1.220 – 1.320 mm.

Oberfläche

Langfristiger und hochwertiger Korrosionsschutz durch Feuerverzinkung sämtlicher Anbauteile.

Verriegelung

Robuste Tragarme mit genormten Verriegelungselementen. Verriegelung über 4 Drehzapfen. Zentral-Normanschlag C 7.450 mit PE-Schutz. Optional klappbarer Frontanschlag für C 7.150 mit Außenbedienung.

Mittenunterstützung

Einweisung der Wechselbehälter erfolgt an 6 Punkten. An den Rahmenenden durch jeweils 2 Einweisrollen, sowie auf vorderer Mittenunterstützung.

Wechselvorgang

Aufnehmen oder Abstellen der Wechselbehälter erfolgt durch die pneumatische Hub-/ Senkeinrichtung des Fahrgestells.

Einweisung

2 mittlere Rahmensegmente mit Behälterauflagen schraubbar, auf dem Rahmen nach CEN/TC 119/WG.



Weiterentwicklung Gusseiserne Einweiswinkel

- stoßkantenfreie Einweisung für erleichterte Behälteraufnahme
- Diffusions-verzinkt und zusätzlich in "Signal-gelb" beschichtet
- vielfach höhere Festigkeit bei gleichzeitig reduziertem Eigengewicht



Produktvideo - SDG Segment HA

*Darstellung kann Zubehör / Zusatz-Module enthalten und ggf. SDG Ausführungen auf abweichenden Fahrgestellen zeigen.