



**Anhänger-Wechselfahrgestell,
Wechselbehälter**

Configurator

just more.



Ihr Wechselfahrgestell – individuell zusammengestellt

Mit Hilfe dieser Broschüre erhalten Sie genau das Wechselfahrgestell samt Behälter, das Ihre Anforderungen und Vorstellungen erfüllt. Unser Baukastensystem macht es möglich.

Umseitig finden Sie eine Tabelle mit allen Basiskomponenten eines Wechselfahrgestells samt Behälter sowie optionalen Sonderausstattungen. Diese können Sie gemeinsam mit unserem Außendienstmitarbeiter ausfüllen. Sie kreuzen einfach die Zusatzelemente an, über die der speziell für Sie zusammengestellte Trailer verfügen soll. Ihre Angaben sind die Basis für eine Angebotserstellung.

Zur optimalen Orientierung präsentieren wir Ihnen jede Ausstattung durch zahlreiche Abbildungen und Erklärungen im Innenteil der Broschüre. So können Sie

sich ein noch besseres Bild von der Vielfalt an Komponenten machen.

Ein Tipp noch: Lassen Sie die Tabelle beim Blättern immer ausgeklappt. So haben Sie jede Ausstattung inklusive aller Optionen immer auf einen Blick und erleichtern sich die gewünschte Zusammenstellung Ihres Trailers.

Das Schmitz Cargobull Baukastensystem für mehr Flexibilität und Investitionssicherheit – **just more.**

Nutzen Sie auch unsere Serviceangebote zur Optimierung Ihrer Transportaufgaben.

● Basisausstattung ○ Sonderausstattung optional (bitte ankreuzen)

		A.WF 18	A.WF 18	A.WF 18	Z.WF 18	Z.WF 18	Z.WF 18
			Maxi	Maxi V		Maxi	V
	Abstellhöhen mm	22.5	19.5	17.5	22.5	19.5	17.5
1-4.	Bereifung 4-fach 385 / 65 R 22,5"	●			●		
1-4.	Bereifung 4-fach 385 / 55 R 22,5"	○					
2.	Bereifung 4-fach 455 / 40 R 22,5"		○				
2-5.	Bereifung 4-fach 435 / 50 R 19,5"		○			○	
2-5.	Bereifung 4-fach 445 / 45 R 19,5"		●			●	
3.	Bereifung 8-fach 235 / 75 R 17,5"			○			
3.	Bereifung 8-fach 235 / 75 R 17,5"			●			
6.	Bereifung 8-fach 235 / 75 R 17,5"						●

	Fahrgestellrahmen feuerverzinkt	○					
1.	Innenbelüftete Scheibenbremse ø = 430 mm	●			●		
2.	Innenbelüftete Scheibenbremse ø = 370 mm		●			●	
3.	Fahrwerk mit Trommelbremse	○		●	○		●
4.	Luftfederung mit extralänglichem Hub		●	○		●	
5.	Luftfederung mit 2 Hub- & Senkventilen	●	●	●			
6.	Luftfederung mit 1 Hub- & Senkventil				●	●	●
7.	Elektronisches Bremssystem (EBS)	●	●	●	●	●	●
8.	Zusätzlicher Luftvorratsbehälter mit 80 Liter Volumen	○	○	○	○	○	○
9.	DUOMATIC Luftanschluß	○	○	○	○	○	○
10.	4 verzinkte Einweisrollen mit 6 Aufnahmelagern	●	●	●	●	●	●
11.	Klappbarer und längenverstellbarer Anschlag für Wechselbrücken	●	●	●	●	●	●
12.	4 verzinkte Containerverriegelungen in absenkbarer Ausführung	●	●	●	●	●	●
13.	Drehgestell mit wartungsarmem Kugeldrehkranz	●	●	●			
14.	Längenverstellbare Zuggabel 6x100 mm	○	○				
15.	Gekröpfte Zuggabel			●			
15.	Längenverstellbare Zuggabel 12x50 mm			○			
16.	Längen- und höhenverschraubbares Zugrohr				●	●	●
17.	Teleskopierbares Zugrohr 4x100 mm mit mechanischer Verriegelung				○	○	○
18.	Teleskopierbares Zugrohr 1x100 mm / 1x900 mm mit pneumatischer Verriegelung				○	○	○

1-2.	Palettenkasten in geschlossener Ausführung für 36 oder 24 Europaletten	○					
3.	Dokumentenrohr aus Kunststoff	○	○	○	○	○	○
4.	Werkzeugkasten aus Kunststoff	○	○	○	○	○	○
5.	Aluminiumfelgen	○			○		
6.	Hubodometer zur Kontrolle der Laufeistung	○	○	○	○	○	○
7.	Unterlegkeil (A.WF: 1 Stück und Z.WF: 2 Stück)	●	●	●	●	●	●
8.	Doppelter Ersatzradhalter in Korbausführung	●	●		●		
9.	Einfacher Ersatzradhalter in Korbausführung für niedrige Bodenfreiheit			●		●	●
10.	Klappbare Nachtparktafel	○	○	○	○	○	○
11.	Heckabschluss mit weißem Unterfahrschutz ohne CI-Blende			●			●
	Arbeitscheinwerfer; Stromversorgung über Rückfahrcheinwerfer, am Arbeitscheinwerfer schaltbar	○	○	○	○	○	○
	ECE Warnmarkierungstafel	○	○	○	○	○	○
	GGVS-Schild klappbar	○	○	○	○	○	○
12.	Heckabschluss mit weißem Unterfahrschutz und CI-Blende	●	●		●	●	
13.	Zwei-Seiten-Stützwindwerk am Rahmen hinten, mit Einseitenbedienung rechts, Ausgleichsfuß und zwei Getriebestufen				●	●	●
14.	Zwei-Seiten-Stützwindwerk am Rahmen vorn, mit Einseitenbedienung rechts, Ausgleichsfuß und zwei Getriebestufen				●	●	●
15.	Spritzschutz über die gesamte Breite	○	○		○	○	○
16.	Verzinkter Unterfahrschutz als Rundrohr geklemmt mit 7 Kammerleuchten, Kennzeichenhalterung links	○					

		W.CS 7.45	W.KO 7.45	W.KO 7.45
			FP 25	FP 80/60 NB
1.	W.CS 7.45 Wechsel-Curtainsider in bahnverladbarer Ausführung	●		
2.	Schmitz Cargobull Schiebeverdeck	●		
3.	Seitliche Schiebeplane mit verschiebbarer Runge und Einstecklatten aus Aluminium	●		
4.	Stirnwand aus Aluminium-Hohlprofilen (eloxiert) mit Rammschutz aus 750 mm hohem, verzinktem Stahlblech	●		
5.	Planenspannung mit Ratschenspanngetriebe	●		
6.	Aufnahmeleiste für Greiferzangen (bahnverladbare Ausführung)	○	○	○
7.	Stabile Bodenkonstruktion mit Zentriertunnel	●	●	●
8.	Wechselkoffer mit FERROPLAST® Aufbau für Trockenfracht, Rückwandtür		●	●
9.	Wechselkoffer mit FERROPLAST® Aufbau für Tiefkühltransporte		○	○
10.	In die Seitenwand eingelassene Ladungssicherungsschiene		○	○
11.	Scheuerleisten		○	○
12.	Doppelstocksystem		○	○
13.	Längsverschiebbare, isolierte Quertrennwand			○
14.	Streifenvorhang aus Kunststoff			○
15.	Stützbeine nach DIN EN 284 seitlich ausziehbar und um 90° in Längsrichtung klappbar	●	●	●

FAHRGESTELL

CHASSIS/FAHRWERK

ZUBEHÖR/OPTIONEN

WECHSELBEHÄLTER



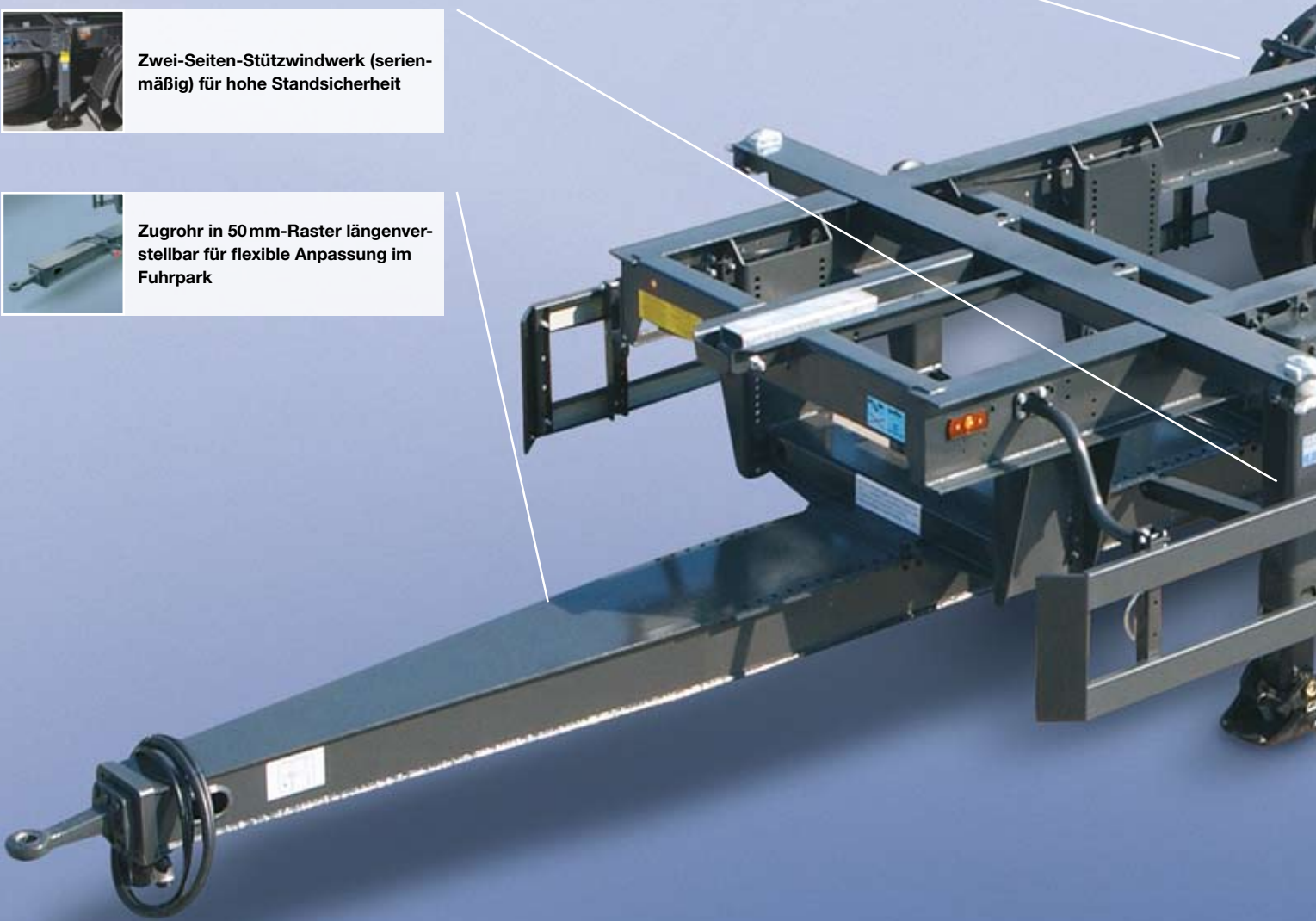
Schmitz Cargobull Luftfederung für variable Sattelkupplungshöhen bis zu 1.300 mm



Zwei-Seiten-Stützwindwerk (serienmäßig) für hohe Standsicherheit

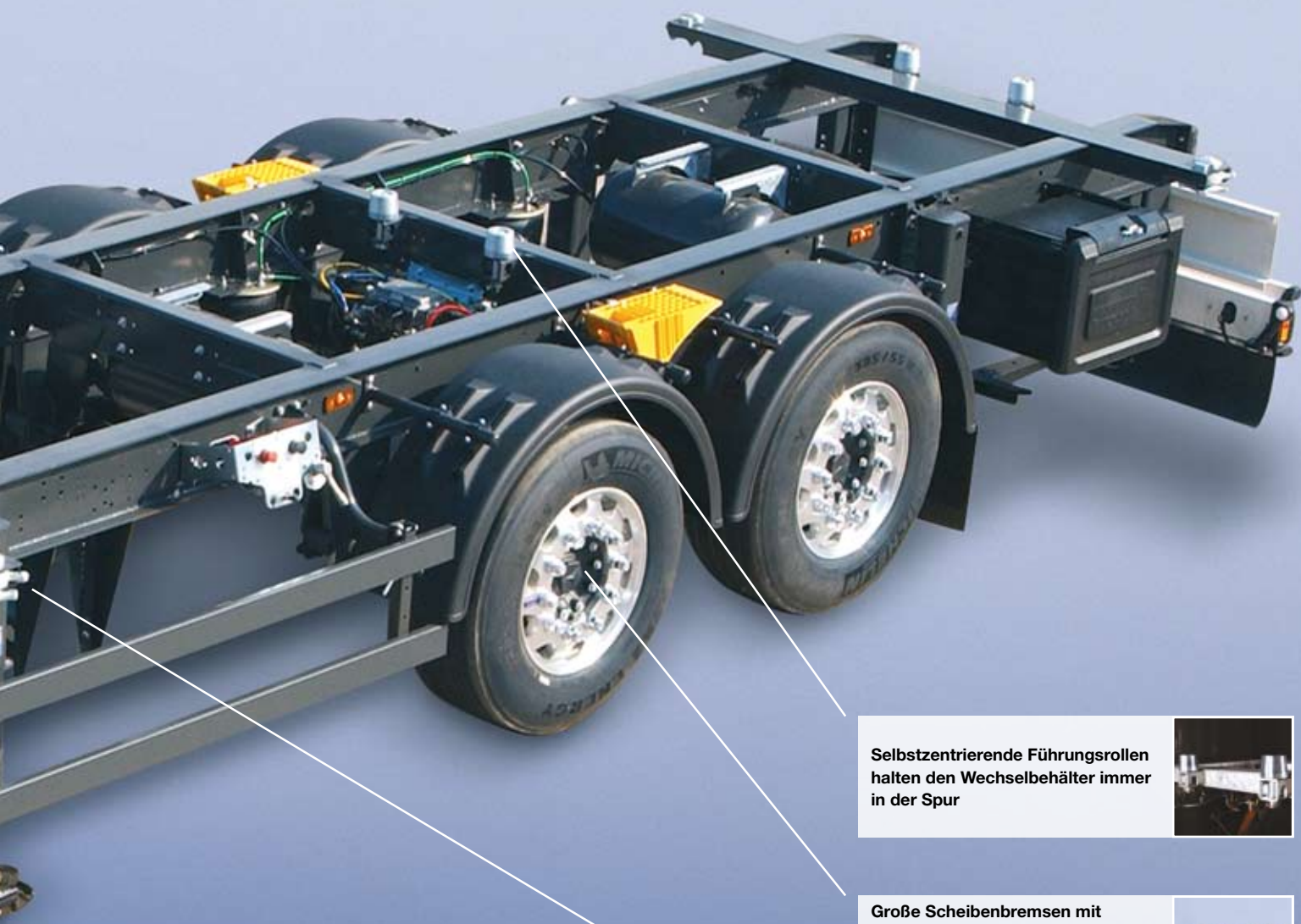


Zugrohr in 50mm-Raster längenverstellbar für flexible Anpassung im Fuhrpark



Flexibel, bequem und sicher

- Das geschraubte Zugrohr ist im 50 mm-Raster längenverstellbar und auch in der Höhe variabel. So ist eine flexible Anpassung in Ihrem Fuhrpark gewährleistet. Optional für Vielfahrer auch in teleskopierbarer Ausführung mit mechanischer oder pneumatischer Verriegelung erhältlich.
- Das serienmäßige Zwei-Seiten-Stützwindwerk bietet hohe Standsicherheit beim Be- und Entladen.
- Mit den selbstzentrierenden Führungsrollen setzen Sie den Wechselbehälter sicher auf und bleiben immer in der Spur.
- Durch die heckbündige Positionierung des Wechselbehälters an der Rampe erfolgt der Ladevorgang bequem und schnell.
- Wählen Sie das für Ihren Bedarf passende Z.W.F.-Modell.



Selbstzentrierende Führungsrollen halten den Wechselbehälter immer in der Spur



Große Scheibenbremsen mit 430mm Durchmesser: optimal gekühlt durch ständige Luftzirkulation für mehr Sicherheit und eine längere Lebensdauer



Verzinkte Containerverriegelung in absenkbarer Ausführung: zuverlässige, variable Sicherheitstechnik



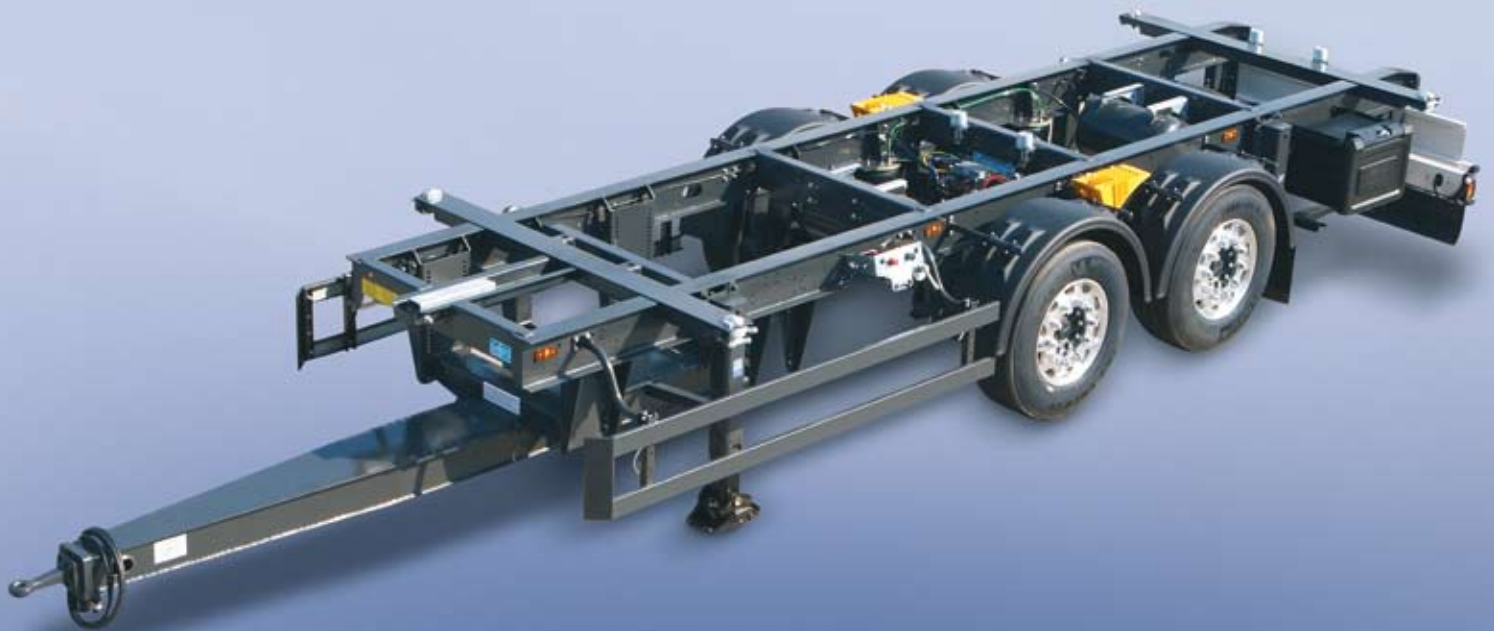
- **Z.WF 18 Standard** mit Bereifung 385/65 R22,5". Für Abstellhöhen von 1.220 - 1.320 mm.
- **Z.WF 18 Midi** mit Bereifung 385/55 R22,5". Für Abstellhöhen von 1.120 - 1.320 mm.
- **Z.WF 18 Maxi** mit einer Bereifung 445/45 R19,5" und einer Luftfederung mit extra langem Hub. Für Abstellhöhen von 1.020 - 1.320 mm.
- **Z.WF 18 Maxi V** mit einer Bereifung 235/75 R17,5". Für Abstellhöhen von 850 - 1.200 mm.





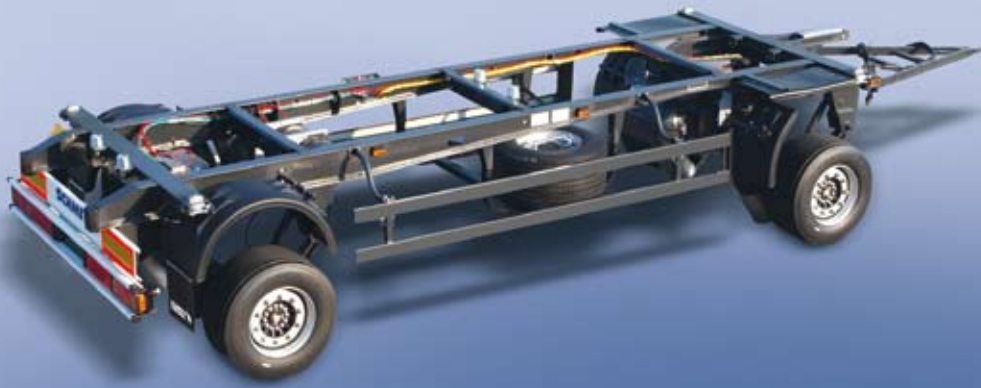
1

Anhängerfahrgestell für Wechselbehälter A.WF 18 mit Bereifung 385/65 R 22.5"



4

Zentralachsfahrgestell für Wechselbehälter Z.WF 18 mit Bereifung 385/65 R 22.5"



2



3

- 2. Anhängerfahrgestell für Wechselbehälter A.WF 18 Maxi mit Bereifung 435/50 R 19.5" in angehobener Position
- 3. Anhängerfahrgestell für Wechselbehälter A.WF 18 V mit Bereifung 235/75 R 17.5"



5



6

- 5. Zentralachsfahrgestell für Wechselbehälter Z.WF 18 Maxi mit Bereifung 435/50 R 19.5"
- 6. Zentralachsfahrgestell für Wechselbehälter Z.WF 18 V mit Bereifung 235/75 R 17.5"



1

ROTOS® Fahrwerk mit großer innenbelüfteter Scheibenbremse (D = 430 mm)



2

Fahrwerk mit Trommelbremse



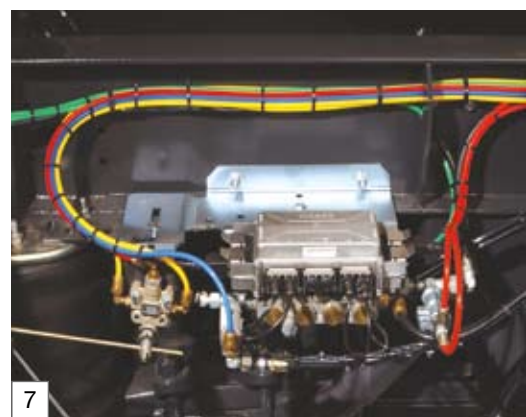
5

Bedieneinheit für Feststellbremse und Luftfederung mit zwei Hub- und Senkventilen seitlich am Langträger des A.WF



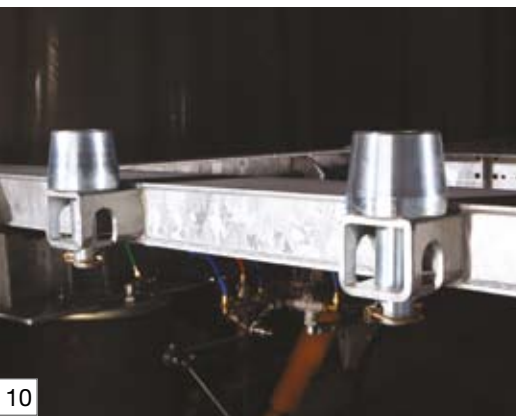
6

Bedieneinheit für Feststellbremse und Luftfederung mit einem Hub- und Senkventil seitlich am Langträger des Z.WF



7

Steuergerät für das elektronische Bremssystem (EBS)



10

Verzinkte Einweisrollen mit Aufnahmelagern, angebracht hinter dem hinteren Containerbalken



11

Klapp- und längenverstellbarer Anschlag für Wechselbrücken



12

Verzinkte Containerverriegelung in absenkbarer Ausführung



15

Gekröpfte Zuggabel, optional mit Längenverstellung (12 x 50 mm)



16

Längen- und höhenverstellbares Zugrohr



3

Schmitz Cargobull Luftfederung – ROTOS® Fahrwerk



4

Luftfederung mit extra langem Hub



8

Zusätzlicher Luftvorratsbehälter mit 80 Liter Volumen



9

DUOMATIC Luftanschluss



13

Drehgestell mit wartungsarmem Kugeldrehkranz



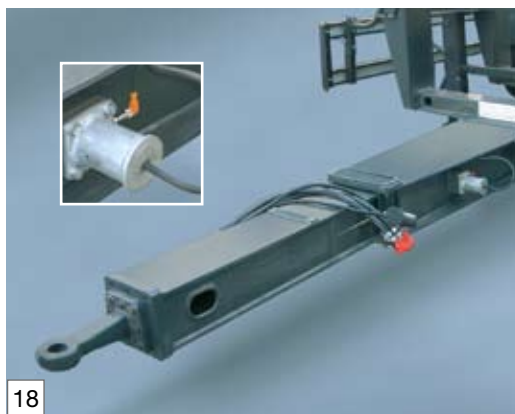
14

Längenverstellbare Zuggabel (6x100mm)



17

Teleskopierbares Zugrohr (4x100mm) mit mechanischer Verriegelung



18

Teleskopierbares Zugrohr (1x100mm / 1x900mm) mit pneumatischer Verriegelung



1

Verzinkter Palettenkasten in geschlossener Ausführung



2



5

Aluminiumfelge



6

Hubodometer zur Kontrolle der Laufleistung



7

Unterlegkeil aus Kunststoff



10

Klappbare Nachtparktafel



11

Heckabschluss mit weißem, pulverbeschichtetem Unterfahrschutz ohne CI-Blende, mit ECE-Warnmarkierungstafel, klappbarem GGVS-Schild und Arbeitsscheinwerfer



13

Zwei-Seiten-Stützwindwerk am Rahmen hinten, mit Einseitenbedienung rechts, Ausgleichfuß und zwei Getriebestufen



14

Zwei-Seiten-Stützwindwerk am Rahmen vorn, mit Einseitenbedienung rechts, Ausgleichfuß und zwei Getriebestufen



15

Arbeitsscheinwerfer; Stromversorgung über Rückfahrscheinwerfer, schaltbar am Arbeitsscheinwerfer



3

Dokumentenrohr aus Kunststoff



4

Werkzeugkasten aus Kunststoff



8

Doppelter Ersatzradhalter in Korbausführung und klappbare seitliche Schutteinrichtung



9

Einfacher Ersatzradhalter in Korbausführung für niedrige Bodenfreiheit



12

Heckabschluss mit weißem, pulverbeschichtetem Unterfahrschutz ohne CI-Blende, mit ECE-Warnmarkierungstafel, klappbarem GGVS-Schild und Spritzschutz über die gesamte Breite



16

Verzinkter Unterfahrschutz als Rundrohr, geklemmt mit Mehrkammerschlussleuchten, Kennzeichenhalterung links



1

W.CS 7.45 Wechsel-Curtainsider in bahnverladbarer Ausführung



2

Schmitz Cargobull Schiebeverdeck, ausziehbare Aufstiegsleiter rechts am Heck



8

W.KO 7.45 FP 25 mit FERROPLAST® Aufbau für Trockenfracht (Rückwandtür)



9

W.KO 7.45 FP 80/60 NB mit FERROPLAST® Aufbau, mit Kühlaggregat für Tiefkühltransporte



Seitliche Schiebepanele mit verschiebbarer Runge und Einstecklatten aus Aluminium



Stirnwand aus Aluminium-Hohlwand (eloxiert), mit Rammschutz aus 750mm hohem, verzinktem Stahlblech



Planenspannung mit Ratschenspanngetriebe



Aufnahmeleiste für Greiferzangen



Stabile Bodenkonstruktion mit Zentriertunnel



In die Seitenwand eingelassene Ladungssicherungsschiene



Scheuerleisten



Doppelstocksystem



Längsverschiebbare, isolierte Quertrennwand



Streifenvorhang aus Kunststoff



Stützbeine nach DIN EN 284, seitlich ausziehbar und um 90° in Längsrichtung klappbar

FAHRGESTELL

CHASSIS/FAHRWERK

ZUBEHÖR/OPTIONEN

WECHSELBEHÄLTER



Trailer

Sattelkoffer



Planenaufleger



Sattelkipper



Intermodalverkehr



Services

- Beratung
- Finanzierung
- Full Service
- Ersatzteile
- Reparatur
- Telematik
- Gebrauchtfahrzeuge
- Service Partner Netz