

## Technische Spezifikation

**Schmitz Cargobull  
SCS 24/L - 13.62 E B**  
Bauart: 669900

Sattelcurtainsider Universal  
Power Curtain Aufbau

### Maße und Gewichte

Aufbaulänge	i.L. ca.	13620 mm	Gesamtgew. (zul./ techn.)	36000/39000 kg
Aufbaubreite	i.L. ca.	2480 mm	Nutzlast (zul./ techn.)	29398/32398 kg
Stirnwandhöhe	ca.	2400 mm	Aggregatlast (zul./ techn.)	24000/27000 kg
Aufbauhöhe vorne	i.L. ca.	2680 mm	Sattellast (zul./ techn.)	12000/15000 kg
Aufbauhöhe	i.L. ca.	2680 mm	Leergewicht komplett	+/- 3% 6602 kg
Durchgangshöhe seitl.vorne	ca.	2600 mm	Aufsattelhöhe unbel.	1125 mm
Durchgangshöhe seitl.hinten	ca.	2600 mm	Fahrhöhe	300 mm
Gesamthöhe vorne unbel.	ca.	3964 mm	Radstand	7700 mm
Gesamthöhe hinten unbel.	ca.	3956 mm	Rückwandtürhöhe	i.L. ca. 2648 mm
Ladehöhe hinten unbel.	ca.	1246 mm	Rückwandtürbreite	i.L. ca. 2480 mm
Reifengröße		385/65R22.5		

### Fahrgestell

Menge

#### CARGOBULL \*\*\* HIGHLIGHTS \*\*\*

C00630	ohne S.CS Smart Plus Aussstattungspaket	1
--------	---	---

### Ladungssicherungs-Zertifikate

C00417	Ladungssicherung: Aufbau zertifiziert nach EN 12642 XL	1
C00446	mit Getränke Zertifikat	1
C00445	mit Daimler 9.5 Zertifikat	1

### Zulassung / Schilder

X90109	mit deutschen Zulassungsunterlagen	1
--------	------------------------------------	---

X90292	<b>Fahrzeug entspricht der EG-Typgenehmigung mit Certificate of Conformity (CoC)</b>	1
X91036	Zulassungsland "DEUTSCHLAND"	1
<b>P02100</b>	<b>1 GGVs Schild klappbar</b>	1
<b>X90629</b>	<b>Ladungssicherungszertifikat als Folie innen FR rechts auf der Rückwand montiert</b>	1
X90125	ohne internationalen Zollverschluß	1

**F a h r g e s t e l l**

<b>C00294</b>	<b>Fahrgestell verstärkt für hohe Punktlasten</b>	1
C00300	"MODULOS" Gebolzes Chassis	1
C40003	ohne E-Radhalter	1
C00301	10 Jahre Gewährleistung gegen Durchrostung auf feuerverz. Teile (s. Gewährleistungsbest.)	1
G00995	Achsabstand 1310/1310 mm	1
C00182	Aussenrahmen mit Planeneinhakkante und 3 Paar Rungenkeilen	1
<b>C60022</b>	<b>Durchgehende Zurrlochungen im Außenrahmen</b>	1
X00199	Seitlicher Anfahrschutz	1
C21033	Unterfahrschutz	1
C31014	Königsbolzen: 2" n. SAE-Norm auswechselbar 1 Königsbolzenstellung 1690mm	1
<b>C00797</b>	<b>Langträgerhöhe vorn 125mm, Smart Generation verstärkt f. hohe Lasten(max.25to auf min.6m)</b>	1

**A c h s e n**

<b>A01008</b>	<b>ROTOP SCB Laufwerkssystem (Scheibenbremse)</b>	1
A32074	Achse SCB 9 t,SP2040,FM1300,ET 120 Scheibenbremse 430 mm	3
A00841	Bremsscheibendurchmesser ca. 430mm	1
R00053	Radbefestigung durch Mittenzentrierung nach DIN 74 361 Teil 3	1

**F e d e r u n g**

A00720	SCB-Luftfeder Typ: MRH-KM30	3
--------	-----------------------------	---

**B r e m s a n l a g e**

B99974	Zweileitungs Druckluft Bremsanlage mit Standard Kupplungen	1
G01323	Stahl Luftbehälter	1
B12013	EBS 2S/2M mit Stabilitätsprogramm	1
B14045	EBS-Stromversorgung über ISO 7638 + CAN	1
A00914	Doppelmembran-Federspeicherzylinder	1
B99893	Hub u.Senkvorrichtung mit AUTO-RESET-Funktion	1
B99905	2 Unterlegkeile mit Halterung	1

**T r a i l e r - I n f o - S y s t e m e**

B14090	<b>Trailer-Info-System (Smartboard) incl. Achslastanzeige,Laufleistung</b>	1
--------	--	---

**L i c h t a n l a g e**

<b>E00283</b>	<b>LED Lichtanlage 24V mit Mehrkammerleuchte und dynamischem Blinker</b>	1
E00062	2 Steckdosen 7pol.1xDIN ISO3731/1xDIN ISO1185 und 1 Steckdose 15pol.DIN ISO12098	1
C24001	durchgehender Lampenträger Farbe weiss mit "SCHMITZ"-Prägung	1
<b>E00149</b>	<b>LED Seitenmarkierungsleuchten gekoppelt mit Blinker</b>	1
E00128	1 Paar LED Spurhalteleuchten	1
E10031	ohne Rückfahrwarnsystem / Rampenanfahrhilfe	1

**R ä d e r u n d R e i f e n**

R30010	Reifenfabrikat SCB "SELECTION" Continental/ Goodyear/Dunlop/Hankook/Pirelli/Bridgestone	1
<b>R30019</b>	<b>Regionalverkehr Bereifung (M + S)</b>	1
R40002	6-fach 385/65R22.5 (11.75x22.5)	1
R40151	Stahl Räder ET 120	6
R00078	Schutzkappen für Radmuttern	1

**Kotflügel**

P00780	ohne zusätzliche Kotflügel	1
P00830	gerade Kunststoffkotflügel	1
P00700	Antispray Schmutzfänger mit Schmitz Logo	1

**Weitere Fahrgestellausrüstung**

<b>X10403</b>	<b>2 Kunststoffwerkzeugkästen m. Deckelhalterung Einlegeboden und Schubfach</b>	1
<b>P16222</b>	<b>Palettenanschlag mit Zurrlochung beidseitig am Aussenrahmen 29mm hoch 2480mm Innenmaß</b>	1
P02066	Gummirammschutz heckseitig	1
P02021	2 Gummi-Rammpuffer senkrecht auf Lampenblech	1
B99907	Halter für Licht und Bremsanschluß vorne am Kopfstück	1
C90013	1 Aufstiegsleiter hinten ausziehbar	1
<b>V00065</b>	<b>Zurrösen 16 Paar 4 to Zugkraft je Öse, nach EN 12640</b>	1

**CARGOBULL \*\*\* Trailer Connect \*\*\***

<b>C00770</b>	<b>ohne 100% Smart</b>	1
---------------	------------------------	---

**Aufbau****Pritschenaufbau**

P99502	Pritschenaufbau 3xgeteilt	1
<b>C00544</b>	<b>Power Curtain beidseitig</b>	1

**Stirnwand**

P00093	Stirnwand mit Stahl Eckstützen Stahlrammschutz innen 350mm hoch	1
<b>P02126</b>	<b>1 Feuerlöscher 6 kg mit Abdeckung Montage an der Stirnwand</b>	1
<b>W00229</b>	<b>Dokumentenbox Kunststoff an der Stirnwand</b>	1

**Mittel- und Eckrungen**

P01297	3 Paar Mittelrungen ohne Lattentaschen	1
--------	--	---

**Rückwand**

P00307	2 Stahl-Eckstützen hinten f.SCHMITZ-Schiebe- verdeck,m.integrierter Planenspannvorrichtung	1
P00334	ALU-Doppelflügeltüren in Aufbauhöhe mit innenliegenden Drehstangenverschlüssen	1
P00347	Zugstange mit Halter in der Rückwandtür links	1

**Boden**

<b>B90036</b>	<b>28mm Plattenboden,max.9500 kg Staplerachslast Festigkeitsprüfung nach DIN EN 283</b>	1
<b>B90037</b>	<b>Schmitz Cargobull Boden umlaufend und zwischen den Bodenstößen versiegelt</b>	1
<b>B90051</b>	<b>400mm Schleißblech auf der letzten Bodenplatte</b>	1

**Spriegelgestell**

P01579	SCB-Schiebeverdeck 110mm Bauhöhe 2350mm Innenbreite,ALU-Aussenholme ungeteilt	1
P01487	Schiebeverdeck auch nach hinten verschiebbar (Dachplanenbefestig.vorne muß gelöst werden)	1

**Planen**

<b>P16137</b>	<b>Schiebeplanen beidseitig Power Curtain</b>	1
<b>P16133</b>	<b>3 Reihen Planenschlaufen an der Seitenplane für rückwärtige Ladungssicherung</b>	1
<b>P16014</b>	<b>Schiebeplanen mit TYRIDE Verschlüssen</b>	1
P16211	Stirnwandplane beim SCS Farbe: weiss	1
P16212	Dachplane "SCHMITZ SAFETY ROOF" Farbe: weiss	1
<b>P16219</b>	<b>Plane mit Hakleiste vorne</b>	1
P16087	Plane mit Diebstahlschutz 1800mm hoch	1

P01910 Plane schwer entzündbar gemäß ISO 3795-1989 / DIN 75200

1

**Weitere Aufbauausrüstung**

6

1

**Lackierung**

C00135	Fahrgestell FEUERVERZINKT	1
<b>X90347</b>	<b>Full Colour Beschriftungsarbeiten n. Vorlage</b>	<b>1</b>
G00093	Radnaben Farbe: schwarz KTL	1
C00087	Räder lackiert in Silber RAL 9006	1
K99210	Stützwinde Schwarz Endbeschichtet	1
<b>C00146</b>	<b>Stirnwand eloxiert, Stahleckstützen Verzinkt</b>	<b>1</b>
<b>C00147</b>	<b>Rückwand eloxiert, STAHL-Eckrungen verzinkt</b>	<b>1</b>
X90356	Konturmarkierung hinten umlaufend Farbe: rot	1
X90376	Konturmarkierung seitlich auf Plane Farbe: weiss	1
<b>Codenr</b>	<b>Sonderwünsche</b>	<b>Menge</b>
C52006	Stützwinde hinten Fabr. "JOST", Halbrundfuß mit Platte, Einseitenbedienung, wartungsarm	1
F87646	Entry Level Telematik	1

**Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.****Lackierungen / Farbangaben**

Teil	Farbe	Nummer	Vorschrift
Radnaben	KTL-SCHWARZ	12	KT
Fahrgestell	FEUERVERZINKT	10	—
Eckrungen hinten	FEUERVERZINKT	10	—
Stirnwandeckstützen	FEUERVERZINKT	10	—
Stützwinde	SCHWARZ ENDBESCHICHTET	14	—
Räder	WEISS ALUMINIUM (SILBER)	9006	RAL
Rückwand	ELOXIERT	15	—
Stirnwand	ELOXIERT	15	—
Planenfarbe	WEIß/ GRAU (FULL COLOR PLANEN STOFF)	907/737	MEHLER

**Externe Referenz**