

## Technische Spezifikation

Zum Auftrag Nr. 13018497 / 3180265 / 18 mit Stand vom 24.09.2019

### Schmitz Cargobull

SCS 24/L - 13.62 C E B

Sattelcurtainsider Coil

Bauart: 669832

Menge: 3 Stück

### Maße und Gewichte

Aufbaulänge	i.L. ca.	13620 mm	Gesamtgew. (zul./ techn.)	39000/39000 kg
Aufbaubreite	i.L. ca.	2480 mm	Nutzlast (zul./ techn.)	31397/31397 kg
Stirwandhöhe	ca.	2400 mm	Aggregatlast (zul./ techn.)	27000/27000 kg
Aufbauhöhe vorne	i.L. ca.	2680 mm	Sattellast (zul./ techn.)	12000/15000 kg
Aufbauhöhe	i.L. ca.	2780 mm	Leergewicht komplett	+/- 3% 7603 kg
Durchgangshöhe seitr.vorne	ca.	2600 mm	Aufsattelhöhe	1175 mm
Durchgangshöhe seitr.hinten	ca.	2700 mm	Fahrhöhe	290 mm
Gesamthöhe vorne unbel.	ca.	4023 mm	Radstand	7700 mm
Gesamthöhe hinten unbel.	ca.	4021 mm	Rückwandtürhöhe	i.L. ca. 2745 mm
Ladehöhe hinten unbel.	ca.	1211 mm	Rückwandtürbreite	i.L. ca. 2480 mm
Reifengröße		385/65R22.5		

### Fahrgestell

Menge

### 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

C00128	EURO LEASING Spezifikation	1
P02124	2 Kennzeichnungstafeln hinten 565x200 ECE-R70 waagrecht auf Rückwand	1
X90109	mit deutschen Zulassungsunterlagen	1
X90292	Fahrzeug entspricht der EG-Typgenehmigung mit Certificate of Conformity (CoC)	1

X91036	Zulassungsland "DEUTSCHLAND"	1
<b>X90078</b>	<b>TÜV-Zertifikat LS0805260Z4</b>	<b>1</b>
<b>X90082</b>	<b>TÜV-Zertifikat LS0510855 Z1 für Coiltransport</b>	<b>1</b>
X90125	ohne internationalen Zollverschuß	1

### Fahrgestell

C00300	"MODULOS" Gebolztes Chassis	1
C00301	10 Jahre Gewährleistung gegen Durchrostung auf feuerverz. Teile (s. Gewährleistungsbest.)	1
C00244	Langträgerhöhe vorn 125mm, hinten 423mm	1
C00054	Achsabstand 1410/1310 bis zu 45t Zuggesamtgewicht	1
C00182	Aussenrahmen mit Planeneinhakkante und 3 Paar Rungenkeilen	1
C60022	Durchgehende Zurrlochungen im Außenrahmen	1
C40122	E-Radhalter Korbausführung geschraubt für 2 E-Räder, hinter dem Aggregat	1
C21013	Unterschutz in angeschraubter Ausführung nach RL 70/221/EWG	1
C31014	Königsbolzen: 2" n. SAE-Norm auswechselbar 1 Königsbolzenstellung 1690mm	1
<b>X00112</b>	<b>Seitlicher Anfahrerschutz n.RL 89/297/EWG in Verbindung mit Palettenkasten</b>	<b>1</b>

### Coilmulde

<b>C00103</b>	<b>Coilmulde 9000/320/1250mm</b>	<b>1</b>
P00506	4 Paar Taschen für Coil-Sicherungsstützen, 1=0 2=1910, 3=3585, 4=5085mm	1
<b>P00526</b>	<b>Paar Coil-Kombi Sicherungsstützen 80/70</b>	<b>1</b>

### Achsen

<b>A01008</b>	<b>ROTOS SCB Laufwerkssystem (Scheibenbremse)</b>	<b>1</b>
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

### Federung

<b>A00720</b>	<b>SCB-Luftfeder Typ: MRH-KM30</b>	<b>3</b>
---------------	------------------------------------	----------

### Bremsanlage

B99800	Zweileitungs Druckluft Bremsanlage nach RR EG 71/320	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

### Stützwinde

C50025	Stützwinde Fabr. "JOST", Halbrundfuß mit Platte Einseitenbedienung, wartungsarm	1
--------	---	---

### Lichtanlage

E00250	Lichtanlage 24V nach ECE R48 mit Mehrkammer leuchte und LED Schlußlicht	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
E00107	LED Seitenmarkierungs-Rückstrahlerleuchten	1
E00128	1 Paar LED Spurhalteleuchten	1
E10031	ohne Rückfahrwarnsystem / Rampenanfahrhilfe	1

### Räder und Reifen

<b>R30022</b>	<b>Regionalverkehr Bereifung</b>	<b>1</b>
<b>R21000</b>	<b>Reifenfabrikat: Michelin</b>	<b>6</b>
R40002	6-fach 385/65R22.5 (11.75x22.5)	1
R40151	Stahl Räder ET 120	6

R00074	Schutzkappen für Radbolzen	1
R30001	Reifenfabrikat nach Kundenspezifikation	1

### Kotflügel

P00830	gerade Kunststoffkotflügel	1
P00792	Antispray nach Verordnung (EU) Nr. 109/2011 Schmutzfänger mit Euro Leasing Logo	1

### Weitere Fahrgestellausrüstung

V00028	Zurrösen 15 Paar 5 to Zugkraft je Öse	1
X10614	Kunststoffwerkzeugkasten komplett mit Einlegeboden und Schubfach,hinter d.Aggregat	1
P16085	Palettenanschlag gerade beidseitig am Aussenrahmen 19mm hoch 2460mm Innenmaß	1
P02020	2 Gummi-Eckrampuffer hinten	1
P02021	2 Gummi-Rampuffer senkrecht auf Lampenblech	1
P02033	Gummi-Rampuffer hinten quer	1
X10100	Palettenkasten für 30 Euro/20 ISO Paletten *** Bodenfreiheit Palettenkasten 188 MM	1
B99932	Halter für Licht und Bremsanschluß vorne am Kopfstück ca.900 mm hoch	1
C90013	1 Aufstiegsleiter hinten ausziehbar	1

### CARGOBULL \*\*\* TrailerConnect \*\*\*

C00373	TrailerConnect incl. LIN Akku und LIN Koppelsensor	1
C00380	TrailerConnect-Position Dienstleistungspaket (separater Vertrag mit CBT erforderl.)	1
B22003	Bremsbelagverschleißanzeige (TrailerConnect)	1

### Aufbau

#### Pritschenaufbau

P99502	Pritschenaufbau 3xgeteilt	1
--------	---------------------------	---

#### Stirnwand

P00089	Stirnwand mit Alu Eckstützen Stahlrammschutz innen 350mm hoch	1
W00229	Dokumentenbox Kunststoff an der Stirnwand	1

#### Mittel- und Eckerungen

P01220	3 Paar Mittelrungen mit 4 Lattentaschen verstärkt	1
--------	---	---

#### Rückwand

P00316	2 ALU Eckstützen hinten für SCHMITZ Schiebe- verdeck,m.integrierter Planenspannvorrichtung	1
P00334	ALU-Doppelflügeltüren in Aufbauhöhe mit innenliegenden Drehstangenverschlüssen	1

#### Boden

B90020	28mm Plattenboden,max.5460 kg Staplerachslast Festigkeitsprüfung nach DIN EN 283	1
B90027	Coilmuldenabdeckung aus 28mm Plattenboden Größe ca.1250x450mm	1
B90042	Coilmuldenauskleidung aus 28mm Schichtholz	1

#### Spiegelgestell

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

#### Aufsatzlatten

P15099	Reihe(n) 110mm hohe ALU-Aufsatzlatten seitl. SCS	4
--------	--	---

#### Planen

<b>P16111</b>	<b>Schiebeplanen,880g/m²,Verstärkung zur Ladungssicherung EN 12641-2</b>	<b>1</b>
P16013	Plane vorne kurze Ausführung	1
P16014	Schiebeplanen mit TYRIDE Verschlüssen	1
<b>P16071</b>	<b>vordere Entspanneinrichtung für Schiebeplane</b>	<b>1</b>
P16212	Dachplane "SCHMITZ SAFETY ROOF" Farbe: weiss	1
<b>P16205</b>	<b>Stirnwandplane in Farbe der Seitenplane</b>	<b>1</b>
P01910	Plane schwer entzündbar gemäß ISO 3795-1989 / DIN 75200	1

### Lackierung

C00135	Fahrgestell FEUERVERZINKT	1
<b>X90285</b>	<b>Beschriftungsarbeiten nach Vorlage</b>	<b>1</b>
G00093	Radnaben Farbe: schwarz KTL	1
C00087	Räder lackiert in Silber RAL 9006	1
K99210	Stützwinde Schwarz Endbeschichtet	1
C00046	Stirnwand und ALU-Eckstützen eloxieren	1
C00049	Rückwand und ALU-Eckrungen eloxieren	1
<b>C00060</b>	<b>Palettenkasten Deckel GALVALUME (verzinkt)</b>	<b>1</b>
<b>X90356</b>	<b>Konturmarkierung hinten umlaufend Farbe: rot</b>	<b>1</b>
<b>X90376</b>	<b>Konturmarkierung seitlich auf Plane Farbe: weiss</b>	<b>1</b>

Technische Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.

### Lackierungen / Farbangaben

Teil	Farbe	Nummer	Vorschrift
Palettenkasten Deckel	GALVALUME (VERZINKT)	12	—
Planenfarbe	WEISS (RAL9010 REINWEISS)	90010	SCHMITZ
Radnaben	KTL-SCHWARZ	12	KTL
Fahrgestell	FEUERVERZINKT	10	—
Stützwinde	SCHWARZ ENDBESCHICHTET	14	—
Räder	WEISS ALUMINIUM (SILBER)	9006	RAL
Stirnwand u.Eckstützen	ELOXIERT	15	—
Rückwand u.Eckrungen	ELOXIERT	15	—

### Beschriftung

**SCHENKER DB\_1202981.00\_SCS**

Fahrgestell-Nr.	Externe Referenz
WSM00000003180265	QR CODE SA00001
WSM00000003180266	QR CODE SA00002
WSM00000003180267	QR CODE SA00003