

Allgemeine Informationen

Angebotsnummer	Auftragsnummer	Bauart	Modell	Baujahr
1009907	3067235	669832	SCS 24/L - 13.62 C E B	15.08.07

Maße und Gewichte

Aufbaulänge	13620 mm	Gesamtgew. (zul./ techn.)	39000/39000 kg
Aufbaubreite	2480 mm	Nutzlast (zul./ techn.)	31164/31164 kg
Stirnwandhöhe	2400 mm	Aggregatlast (zul./ techn.)	27000/27000 kg
Aufbauhöhe vorne	2680 mm	Sattellast (zul./ techn.)	12000/15000 kg
Aufbauhöhe	2680 mm	Leergewicht komplett	7836 kg
Durchgangshöhe seitl.vorne	2600 mm	Aufsattelhöhe	1175 mm
Durchgangshöhe seitl.hinten	2600 mm	Fahrhöhe	290 mm
Gesamthöhe vorne unbel.	4023 mm	Radstand	7700 mm
Gesamthöhe hinten unbel.	3921 mm	Rückwandtürhöhe	2640 mm
Ladehöhe hinten unbel.	1211 mm	Rückwandtürbreite	2480 mm
Reifengröße	385/65R22.5		

Ausstattung

CARGOBULL *** HIGHLIGHTS ***

C00353	CARGOBULL Telematik System inkl. GPS-Ortung und GSM-Datentransfer SPR/SCS/SCF/SKI	1
--------	---	---

Ladungssicherungs-Zertifikate

C00418	Ladungssicherung: Aufbau zertifiziert nach EN 12642 XL,DAIMLER 9.5	1
--------	--	---

Zulassung / Schilder

P02124	2 Kennzeichnungstafeln hinten 565x200 ECE-R70 waagrecht auf Rückwand	1
X90109	mit deutschen Zulassungsunterlagen	1
X91036	Zulassungsland "DEUTSCHLAND"	1
X90089	TÜV-Zertifikat LS0805260Z1	1
X90125	ohne internationalen Zollverschluss	1
C00354	Voraussetzung für die Nutzung vom Cargobull Telematik System	1
C00356	ist ein separater Vertrag mit der Cargobull Telematics, durch den weitere Kosten entstehen	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
C00205	Aussenrahmen mit Planeneinhakkante und 3+2 Paar Rungenkeilen	1
C60023	Durchgehende Zurrlochungen im Außenrahmen SCS	1
C40122	E-Radhalter Korbausführung geschraubt für 2 E-Räder,hinter dem Aggregat	1
C21013	Unterfahrerschutz in angeschraubter Ausführung nach RL 70/221/EWG	1
C31014	Königsbolzen: 2" n. SAE-Norm auswechselbar 1 Königsbolzenstellung 1690mm	1
X00112	Seitlicher Anfahrerschutz n.RL 89/297/EWG in Verbindung mit Palettenkasten	1

Coilmulde

C00103	Coilmulde 9000/320/1250mm	1
P00505	4 Paar Taschen für Coil-Sicherungsstützen,1=0 2=1910,3=3585,4=5085mm (SIDMAR-Vorschrift)	1
P00526	Paar Coil-Kombi Sicherungsstützen 80/70	2

Achsen

A01008	ROTOS SCB Laufwerkssystem (Scheibenbremse)	1
A32071	Achse SCB 9010/9 H43S2,SP2040,FM1300,ET120 Scheibenbremse	3
A00841	Bremsscheibendurchmesser ca. 430mm	1
R00053	Radbefestigung durch Mittenzentrierung nach DIN 74 361 Teil 3	1

Federung

Ausstattung

Federung

A00740	SCB-Luftfeder Typ: MRH3-KM30	1
---------------	-------------------------------------	----------

Bremsanlage

B99800	Zweileitungs Druckluft Bremsanlage nach RR EG 71/320	1
B14047	EBS 2S/2M,elektronisches Bremssystem mit ROLL Stability	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

E00023	Lichtanlage 24 Volt n.RL 76/756/EWG als Mehrkammerleuchte mit 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
E00114	1 Paar Spurhalteleuchten	1

Räder und Reifen

R30000	Premium Markenreifen	6
R40002	6-fach 385/65R22.5 (11.75x22.5)	1
R41000	E-Rad 385/65R22.5 Premium Reifen auf Stahl-Rad 11.75x22.5 ET120	1
R40151	Stahl Räder ET 120	6
R00074	Schutzkappen für Radbolzen	1

Kotflügel

P00830	gerade Kunststoffkotflügel	1
P00850	1 Paar Schmutzfänger mit SCHMITZ-Logo	1

Weitere Fahrgestellausrüstung

V00022	Zurrösen 10 Paar 2 to nach EN 12640 und 4 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
X10300	Palettenkasten für 24 Euro/16 ISO Paletten	1
B99932	Halter für Licht und Bremsanschluß vorne am Kopfstück ca.900 mm hoch	1
C90013	1 Aufstiegsleiter hinten ausziehbar	1

CARGOBULL *** Trailer Connect ***

B22003	Bremsbelagverschleißanzeige (TrailerConnect)	1
---------------	---	----------

Stirnwand

P00053	ALU-Stirnwand 2400mm hoch,innen Stahlblech 750mm hoch,oben durch Plane geschlossen	1
--------	--	---

Mittel- und Eckkrungen

P01164	3 Paar verstärkte Schmitz Gelenkrungen	1
---------------	---	----------

Rückwand

P00316	2 ALU Eckstützen hinten für SCHMITZ Schiebe- verdeck,m.integrierter Planenspannvorrichtung	1
P00313	1 ALU-Doppelgelenktür in Aufbauhöhe,mit zwei innenliegenden Drehstangenverschlüss.je Seite	1

Boden

The Trailer Company.

Ausstattung

Boden

B90028	28mm Plattenboden,Coilmuldenauskleidung aus 28mm Schichtholz,max.5460kg Staplerachslast	1
B90027	Coilmuldenabdeckung aus 28mm Plattenboden Größe ca.1250x450mm	1

Spiegelgestell

P01579	SCB-Schiebeverdeck 110mm Bauhöhe 2350mm Innenbreite,ALU-Aussenholme ungeteilt	1
--------	---	---

Aufsatzlatten

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

Planen

P16032	Schiebeplanen,880g/m ² ,Verstärkung zur Ladungssicherung	1
P16015	Schiebeplanen mit OVERCENTER Verschlüssen	1
P16071	vordere Entspanneinrichtung für Schiebeplane	1
P16204	Stirnwandplane beim SCS Farbe: nach Wunsch	1
P16212	Dachplane "SCHMITZ SAFETY ROOF" Farbe: weiss	1

Weitere Aufbauausrüstung

P01599	Flexibles Ladungssicherungs-System 1 Querbalken und 2 Stahllatten	2
--------	---	---

Lackierung

C00135	Fahrgestell FEUERVERZINKT	1
X90285	Beschriftungsarbeiten nach Vorlage	1
G00093	Radnaben Farbe: schwarz KTL	1
C00087	Räder lackiert in Silber RAL 9006	1
K99210	Stützwinde Schwarz Endbeschichtet	1
X90155	mit Rückwandtürbeschriftung	1
C00046	Stirnwand und ALU-Eckstützen eloxieren	1
C00049	Rückwand und ALU-Eckrungen eloxieren	1
C00061	Palettenkasten Deckel lackiert	1
X90349	ohne Konturmarkierung seitlich	1
X90354	ohne Konturmarkierung	1

Lackierung

Fahrgestell	—	10	FEUERVERZINKT
Palettenkasten Deckel	—	7350	SCHMITZ GRANIT
Planenfarbe	SCHMITZ	90006	SILBER (RAL 9006)
Planenfarbe Stirnwand	SCHMITZ	90006	SILBER (RAL 9006)
Räder	RAL	9006	WEISS ALUMINIUM (SILBER)
Radnaben	KTL	12	KTL-SCHWARZ
Rückwand u.Eckrungen	—	15	ELOXIERT
Stirnwand u.Eckstützen	—	15	ELOXIERT
Stützwinde	—	14	SCHWARZ ENDBESCHICHTET