

# SCHMITZ CARGOBULL SCB S3B

## Kühlkoffer (Auflieger)

### Preis

### Preis auf Anfrage

Marke	SCHMITZ CARGOBULL
Typ	SCB S3B
Aufbau	Kühlkoffer
Bemerkungen zum Aufbau	<p>Multi-Temp "Blumenbreit"</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Ladungssicherungszertifikat nach DIN EN 12642 Code XL</li><li>- Internationaler Zollverschluss</li><li>- CARGOBULL TrailerConnect Telematiksystem</li><li>- DRP 3.0 (Dynamic Ramp Protection)</li><li>- Diverse Gummi-Rammleisten am Heckrahmen</li><li>- Teileinglassener Deckenverdampfer</li><li>- 2 Reihen Ladungssicherungsschienen<ul style="list-style-type: none"><li>1-Reihe: 800 mm</li><li>2-Reihe 1'520 mm</li></ul></li><li>- MFF Multifunktionsboden</li><li>- 5 Stück MFF Dachschienen</li><li>- Zirkulationswand klappbar</li><li>- Besonders helle Kofferinnenbeleuchtung</li><li>- Schmitz ISO-Trennwand</li><li>- uvm.</li></ul>

Kategorie	Auflieger
Fahrzeugzustand	neu
Farbe	SCB 9010 weiss

### Anbieterinformation

**GREAG AG NUTZFAHRZEUGE**

#### GREAG AG Nutzfahrzeuge

Weinfelderstrasse 25

Postfach 5

CH-8560 Maerstetten

+41 71 657 18 20

+41 71 657 18 27

info@greag.ch

<http://www.greag.ch>



Interne Nummer 1225075677

---

Typenzulassungsbescheinigung 9SE1 14

---

Allgemeine Bemerkungen

- Liftachse
- Elektronische Luftfederung mit Bedienung hinten innen im Aufbau
- 
- Reifendruckkontrollsystem
- TrailerConnect Tanksensor inkl. LED-Tankanzeige an der Stirnwand
- LED-Multifunktions-Beleuchtungsanlage mit dynamischem Blinker
- Lampenblech bis zum Kopfraumen geschlossen
- Sicherheitsleuchten SL2 hinten oben im Portalrahmen (Blink-, Brems- und Schlusslicht)
- LED-Umfeldbeleuchtung
- 2 Stück LED-Rückfahrcheinwerfer
- MOTEC Rückfahrkamerasystem
- uvm.

---

Gesamtgewicht 39'000 kg

Nutzlast 30'400 kg

---



Fahrzeuglänge	13'550 mm
Fahrzeugbreite	2'600 mm
Fahrzeughöhe	4'000 mm
Radstand	7'600 mm
Laderaum Länge	13'315 mm
Laderaum Breite	2'490 mm
Laderaum Höhe	2'650 mm

---

Federung	Luftgefedert
----------	--------------

---

Reifentyp	385/55 R 22.5
Reifenzustand Achse 1	100 %
Reifenzustand Achse 2	100 %
Reifenzustand Achse 3	100 %

---

Kühlgerät	Ja
Bemerkungen zum Kühlgerät	SCHMITZ S.CU DC 90 MT  - Multi-Temp

---

