

## **SCHMITZ CARGOBULL SCB S3B**

## Kühlkoffer (Auflieger)

Preis	Preis auf Anfrage
Marke	SCHMITZ CARGOBULL
Тур	SCB S3B
Aufbau	Kühlkoffer
Bemerkungen zum Aufbau	MONO-TEMP
	WONG-1 LIVII
	- ATP "FRC"
	- LADUNGSSICHERUNGSZERTIFKAT nach DIN 12642 Code XL
	- Doppelstockeinrichtung inkl. Aluminium-Balken
	- S.KO Cool mit EXECUTIVE Package S.CU V 2.0
Kategorie	Auflieger
Inverkehrssetzung	26.09.2023
Kilometerstand	133'124 km
Fahrzeugzustand	sehr gut
Letzte MFK	15.08.2025
Farbe	weiss / schwarz
Interne Nummer	0425306180
Typenzulassungsbescheinigung	9SE1 14
Allgemeine Bemerkungen	- Reserveradhalterung ohne Reserverad
	- Verzinkt gebolztes Kurzchassis
	- Liftachse
	- Palettenkasten für 36 EUR / 24 ISO Paletten
	- Scheibenbremsen 430 mm
	- EBS-Bremssystem
	- Luftfederung mit Hub- und Senkeinrichtung inkl. Auto-Rest

Funktion

## 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















- JOST Abstützwindenwerk
- LED-Mehrkammer Schlussleuchten mit dynamischem Blinker
- Seitenmarkierleuchten mit Blinker
- 2 Stück LED-Rückfahrscheinwerfer
- LED-Spurhalteleuchten
- Kofferinnenbeleuchtung SKO V7
- Durchgehendes Lampenblech bis zum Kopfrahmen geschlossen
- DRP 3.0 Dynamic Ramp Protection (Progressive Eckroll-Rammpuffer)
- Gummi-Rammleiste hinten quer
- Zusätzlicher Rammschutz auf dem rückwandrahmen
- 2 Gummi-Rammpuffer senkrechts auf dem Lampenblech "grosse Ausführung"
- TrailerConnect Dienstleistungspaket "Telematic"
- TrailerConnect Batteriewächter CIS
- TrailerConnect Türkontaktsensor
- MFF Multifunktionsboden, Prüflast 5'500 Kg
- Bodenwanne 300 mm hohe Aluminium-Sockelscheuerleiste

Gesamtgewicht	39'000 kg
Nutzlast	30'500 kg
Fahrzeuglänge Fahrzeugbreite Fahrzeughöhe	13'550 mm 2'600 mm 4'000 mm



Radstand	7'600 mm
Laderaum Länge	13'315 mm
Laderaum Breite	2'490 mm
Laderaum Höhe	2'650 mm
Antrieb	Ohne Antrieb
Federung	Luftfederung
Reifenzustand Achse 1	80 %
Reifenzustand Achse 2	80 %
Reifenzustand Achse 3	80 %
Kühlgerät	Ja
Bemerkungen zum Kühlgerät	
	Schmitz S.CU V 2.0
	- Luftführung mit Spannkanal und flexiblen Hutzen
	- Luftführung mit Spannkanal und
	<ul><li>- Luftführung mit Spannkanal und flexiblen Hutzen</li><li>- Temperaturschreiber nach EU-RL</li></ul>

