



Schmitz ZKO 18/L-FP 45 Cool ZKO 18/L-FP 45 Cool, MBB LBW, Frigoblock, Durchladbar

Preis (brutto): 4.641,00 € Gesetzl. MwSt. 19%: 741,00 €

Preis (netto): 3.900,00 €

Details:

Referenz Nr	84053
Standort	Bovenden
Marke	Schmitz
Modell / Typ	ZKO 18/L-FP 45 Cool, MBB LBW, Frigoblock, Durchladbar
Erstzulassung	02.11.2007
Karosserieform	Kuehlkoffer Anhaenger
Farbe	Cremeweiß
Radstand	1.300 mm
Reifengröße	385/65R22.5
Zul. Gesamtgewicht	18.000 kg
Nutzlast	11.590 kg
Aufbaumaße	7.615 x 2.490 x 2.120 mm
Aufbau	2-Achs Kühlanhänger mit Rolltor an Strinwand

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020
Fax: +49 (0) 551 - 82285
E-Mail: info@gassmann-cars.de

Gassmann GmbH, 2026

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

³**Beschreibung der CO₂- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

Hinweis auf den DAT Leitfaden: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.



(durchladbar), 2,5t MBB
Ladebordwand & Frigoblock
Kühlaggregat EK 13U

Ausstattung

ausziehbare Zuggabel	ABS (Antiblockiersystem)
luftgedert	2-Achsen
SAF-Achsen	Tandem
Heben+Senken	U-Schutz
Rolltor	Abstützung vorn
Abstützung hinten	seitl. Alu-Fahrschutz
Staukasten	Ladebordwand Alu
stehend	Kühlaggregat Elektr.

Beschreibung

2x 9t SAF-Achsen, Scheibenbremsen, hydraulisches Stützfuß vorne, 2x Fallstützen hinten, mit Hubodometer, ALU-Leiselaufboden, Dach FP85 mit Verstärkung für Deckenverdampfer, Zugdeichsel teleskopierbar 1x300mm/1x150mm, Rolltor an Strinwand, Ladungssicherungs-Kombi-Schienen, Teleskop-Speerbalken aus ALU-Vierkantröhr.

Ladehöhe unbeladen ca. 1320mm!

Nutzbare Aufbauhöhe ca. 2250mm!

Die Zugdeichsel kann auf Wunsch und gegen Aufpreis höher gesetzt werden!

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020
Fax: +49 (0) 551 - 82285
E-Mail: info@gassmann-cars.de

Gassmann GmbH, 2026

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

³**Beschreibung der CO₂- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

Hinweis auf den DAT Leitfaden: Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.

