



Schröder S 24-10-C-4-3 Schroeder S 24-10-C-4-3

Preis (brutto):	4.522,00 €	Gesetzl. MwSt. 19%:	722,00 €
------------------------	------------	----------------------------	----------

Preis (netto):	3.800,00 €
-----------------------	------------

Details:

Referenz Nr	70272
Standort	Bovenden
Marke	Schröder
Modell / Typ	Schroeder S 24-10-C-4-3
Erstzulassung	06.10.1994
Karosserieform	Pritsche Auflieger
Farbe	rot
Reifengröße	385 / 65 R 22,5
Zul. Gesamtgewicht	36.000 kg
Aufbaumaße	13.400 x 2.460 x 800 mm

Ausstattung

ABS (Antiblockiersystem)	luftgefedert
3-Achsen	BPW Achsen
1.Achse liftbar	letzte Achse Zwangsgelenkt
Heben+Senken	Staukasten

Beschreibung

letzte Achse zwangsgelenkt über Keil, vorgesehen für Montage Rollerkran

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

Tel.: +49 (0) 551 - 82020

Fax: +49 (0) 551 - 82285

E-Mail: info@gassmann-trucks.de

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter www.dat.de.



Reifendaten

20 %		20 %	Reifengröße: 385 / 65 R 22,5
20 %		20 %	Reifengröße: 385 / 65 R 22,5
30 %		30 %	Reifengröße: 385 / 65 R 22,5

Gassmann GmbH Bovenden

Alte Bundesstr. 48
37120 Bovenden

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

Gassmann GmbH, 2025

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und gegebenenfalls zum Stromverbrauch neuer PKW können dem 'Leitfaden über den offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem offiziellen Stromverbrauch neuer PKW' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der 'Deutschen Automobil Treuhand GmbH' unentgeltlich erhältlich ist unter www.dat.de.

