



Sonstige Hersteller SCHELLING 504 H 22 SCHELLING 504 H 22 mit Kran Ferrari 708, 7m/t

Preis (brutto):	20.111,00 €	Gesetzl. MwSt. 19%:	3.211,00 €
Preis (netto):	16.900,00 €		

Details:

Referenz Nr	83686
Standort	Bovenden
Marke	Sonstige Hersteller
Modell / Typ	SCHELLING 504 H 22 mit Kran Ferrari 708, 7m/t
Erstzulassung	13.08.2001
Karosserieform	Pritsche Auflieger
Farbe	grün/grau
Zul. Gesamtgewicht	22.000 kg
Nutzlast	14.460 kg
Aufbaumaße	10.450 x 2.430 x 1.000 mm
Aufbau	Kran Ferrari 7m/t, Honda GX 630 Separatmotor für Kranhydraulik, Kran, 2,66m=2,35t, 11,29m=0,47t

Ausstattung

Alufelgen	luftgedert
1-Achse	BPW Achsen
Zwangsgelenkt	Verzurrösen
Stützen	Kran hinter Haus

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, 2024

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.



Not-Aus	faltbar
2-Punkt Abstützung hydr.	3xhydr. Ausschübe
1xmech. Ausschub	

Beschreibung

Kran: 2,66m=2,35t, 4,19m=1,545t, 5,89m=1,015t, 7,69m=0,73t, 9,49m=0,57t, 11,29m=0,47t, (mechanisch gegen Aufpreis möglich 13,25m=0,34t), Trommelbremsen, Mittel- und Eckkrungen abklappbar, 2.000 Kranstunden,

Reifendaten



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, 2024

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.

