



Henschel HENSCHEL HS 20 TS 6x4 HENSCHEL HS 20 TS 6x4

Preis: 29.000,00 € MwSt. nicht ausweisbar

Details:

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Referenz Nr | 902184 |
| Standort | Bovenden |
| Marke | Henschel |
| Modell / Typ | HENSCHEL HS 20 TS 6x4 |
| Erstzulassung | 25.03.1963 |
| Abgelesener Tachostand | 167.000 km |
| Getriebe | Schaltgetriebe |
| Karosserieform | Kipper ueber 7,5t |
| Motor | 141 kW (192 PS) |
| Hubraum | 11.045 ccm ³ |
| Farbe | grau |
| Radstand | 2.715 mm |
| Reifengröße | 10.00R20 |
| Zul. Gesamtgewicht | 22.000 kg |
| Nutzlast | 13.200 kg |
| Aufbaumaße | 4.500 x 2.290 x 900 mm |

Ausstattung

Kz. Haus Blattfederung

Beschreibung

Farbe: grau
Kustleder: grau

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, 2026

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.



1. Hand

Bordwände 450mm + 450mm Bordwanderhöhung,

Das Fahrzeug wurde aufwendig restauriert / Bilddokumentation vorhanden!

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, 2026

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.

