

## Details



Typ	Lkw über 7,5 t
HU	04.2025
Leistung	345 kW / 469 PS
Kilometerstand	310.000 km
Kraftstoff	Diesel
Getriebe	Schaltgetriebe
Erstzulassung	05/2004

Preis

95.081 €

79.900 € (Netto), 19% MwSt.

## Ausstattung

- ABS
- EBS
- Anhängerkupplung fest
- ESP
- Retarder/Intarder
- Kran
- Klimaanlage

## Fahrzeugbeschreibung

Scania G470 Pritsche PK56002 | JIB PJ 115 | SEILWINDE |

Baujahr 2004

Pritschenlänge: 6.300 mm

Höhe Bordwände: 700 mm

Stirnwandhöhe: 1.600 mm

Federung: Blatt - Blatt

Getriebe: Schaltgetriebe

Laufleistung: 310.000 km

Ausstattung:

- Containerverriegelung

## Kontakt

MH Trucks

Tel.:

E-Mail:

- Siebdruckboden
- Bordwände Aluminium
- Retarder
- 4x Aluminium Staukästen
- 2x Kunststoff Staukästen
- Klimaanlage
- Rundumleuchten
- 1x Bett
- Mechanisches Ausstelldach
- Arbeitsscheinwerfer
- Zurrösen
- RINGFEDER 40er Zugmaul-AHK
- Stirnwand mit Aufnahmen für Kettengehänge

**Ladekran:**

**PALFINGER PK56002**

**Ausstattung:**

- 6x hydr. Ausschub + 5x hydr. Ausschübe (JIB)
- JIB PJ 115
- Seilwinde
- Doppelkniehebel
- Funkfernbedienung
- 4-Punkt-Abstützung
- 5. + 6. Bedienung

---

- **max. Aushub:** 30,40m

**Baujahr:** 2004

**Betriebsstunden:** 7.500

**Tragkraft bei:** 4,40m = 11.810 kg

**Tragkraft bei:** 30,40m = 1.010 kg

.....  
Gerne bieten wir Ihnen an, die Investition über unseren Partner zu finanzieren. Unser fester Ansprechpartner steht Ihnen für eine unverbindliche und kostenfreie Beratung zur Verfügung. ....

Technische Änderungen, Irrtümer und Zwischenverkäufe vorbehalten.

Werbung / Firmenlogos auf Fahrzeuge können eventuell auf den Bildern digital entfernt worden sein.

Für weitere Informationen und Bilder nehmen Sie gerne Kontakt zu uns auf.

.....  
**MH Trucks & Trading GmbH**

**verkauf@mh-trucks.de**

**Büro**

## Kontakt

MH Trucks

Tel.:

E-Mail:

Fahrzeug - Exposé

Fahrzeug Nr.: 1551

Scania G470 Pritsche PK56002 | JIB | SEILWINDE | FUNK |

+49 5923 968300

## Kontakt

MH Trucks

Tel.:

E-Mail:

## Verbrauch & Umwelt

## Kontakt

MH Trucks

Tel.:

E-Mail: