

| | | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------|---|
| Art des Fahrzeuges Lastw.-Fahrgestell | Fabrikmarke HENSCHEL | Typ H 151 AK 16 - CH | Typenschein-Nummer CH 3382 04 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|---|

ERKENNUNGSMERKMALE **"H 151 AK 16-CH" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Spritzwand in Kabine**

"H 151-16" beidseitig vor Vordertüren

Fahrstellnummer eingeschlagen **vorn und hinten am rechten Rahmenlängsträger**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"6 R 1315 523-18 UH" rechts, Mitte Motorblock a. angen. Plakette**
 Hersteller **Rheinstahl HENSCHEL AG, Kassel (D)** Importeur **Vallet & Steulet SA, Basel**

| | |
|---|---|
| FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 6 Antrieb Allrad | MOTOR Bauart Reihe Takte 4 |
| Lenkung links Lenkhilfe hydraulisch | Marke HENSCHEL Treibstoff Diesel |
| Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken | Typ 6 R 1315 523 - 18 UH |
| Hilfsbremse mech. IB Dauerbremse Staudr., pneum.bet. | Lage vorn Anz. Zyl. 6 |
| Stellbremse Gestänge(Stopfix) Anhängerbr. Drl., 2-Leit.dir/indir. | Bohrung 130 Hub 150 |
| Getriebeart mechanisch Anz. Gänge 2 x 6 = 12 | Hubraum 11943 cm ³ Steuer-PS 60,82 |
| Diff. Sperre HA Zughaken vorhanden Höchstgeschwind. 64 km/h | Leist.-PS 186 (DIN) bei 2150 U/min |

| | |
|---|--|
| KAROSSERIEFORM Normallenkerkabine Anz. Türen 2 | Kühlung Wasser |
| Schiebedach | Lärm 87 dB (B) bei 2150 U/min |
| Anz. Plätze : TOTAL 3 ; vorn ___ ; Mitte ___ ; hinten ___ ; Stehplätze ___ | Lärmdämpfung 1 Topf 1000x Ø 200 Dämpfungsdüse in Ölbadluftfilter |

| | |
|---|--|
| ADMESSUNGEN Spurweite V 1925 H 1712 | |
| Spurkrets L 16,0 R 16,0 | |
| Achsabstand 4350 / (/ /) | |
| Aussenabmessungen Innenabmessungen | |
| Länge 6720 | |
| Breite 2300 | |
| Höhe 2815 | |
| Ueberhang V 1370 | |
| H 1000 | |
| S | |

| | | | | |
|--------------------|----------------------------|--------------|---------------|------------------|
| GEWICHTE | Vorn | Mitte | Hinten | TOTAL |
| Leergewicht | | | | |
| Nutzlast | je nach Aufbau | | | |
| Gesamtgewicht | | | | |
| Fabrik-Garantie | 6000 | | 11000 | 16000 |
| Reifen-Dimens. | 11.00 - 20 Multiply | | | |
| Tragkraft p. Achse | 6500 | | 13000 | |
| Fabrikgar. max. | Gesamtzuggewicht | | | 45'000 kg |

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V

Fernlicht 2/HELLA E 1 Lichtlupe 2/in Scheinwerfer

Abblendlicht 2/Duplo, asy. Standlicht _____

Markierlicht 2/V=weiss + 2/H=rot Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/elektr. (1-Ton) Lautstärke 101 (dB) B

Scheibenwischer 2/elektr. (2-Stufen) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/HELLA K 23354 Rückstrahler 2/separat Ø 75

Stoplicht 2/separat Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr.-Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/~~links~~

Rückspiegel 2/beids.an Kabine Geschw.-Messr km/h, Tourenz +

Richtungsblinker 6/m.Kontrolllampe Tachograph

Vorn orange seitl. orange hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ HENSCHEL H 151 AK 16-CH

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 3382 04

Karosserieform _____

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht _____ Treibstoff Diesel

PS 60,82

Nutzlast _____ Hubraum 11943

Gesamtgew. 16000 Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

Anfahrvermögen : 51 t (Anhänger 35 t) in Steigung von 15 % = gut

§) Ausrüstung : Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort. und Datum der Prüfung
Aesch, 26.2.68

Die Prüfungskommission