

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

Typ nach DIN Normen

EX

Lastwagen (Fahrgestell)

S T E Y R

1291-260-.../4x4 *)

CH 3757 24

Hersteller STEYR-DAIMLER-PUCH Aktiengesellschaft, Steyr (A)
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette; "1291-260-.../4x4" und "CH 3757 24"
 vor Fahrgestell-Nr. "1291-..."; "1291-..."
 Herstellerplakette unter Motorhaube, rechts auf Spritzwand
 Fahrstellnummer rechts, seitlich auf Längsträger hinter Vorderachse
 Motorkennzeichen "615.7." rechts, vorn seitlich am Motorblock
 Hauptimporteur STEYR-DAIMLER-PUCH (SCEWITZ) AG, Neue Bernstrasse 17, 3613 Steffisburg
 Geprüftes Fahrzeug 1291.666-1169

Fahrgestell

Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge x) Achsantrieb Allrad; V-ausschaltbar
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken, wirkend auf alle Räder, stufenlos lastabhängiger Bremskraftverteiler auf die Hinterräder
 Hilfsbremse { Federspeicher, abstuftbar, wirkend auf die Hinterräder, Betriebsdruck + Notlösdevorrichtung über 4-Kreis Schutzventil; mech. Lösdevorr. = Spindel an Zyl.
 Feststellbremse Staudruck, nicht abstuftbar
 Dauerbremse 2-Kreis-Kontrolle Doppelmanometer + Kontrollampe

Motor
 Marke STEYR Typ WD 615
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vorn
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6
 Bohrung 126 Hub 130
 Hubraum 9721 Steuer-PS 49,5
 Leistungs-kW 191 bei U/min 2600
 DIN PS 260
 Lärm-Nahfeld bei U/min x)
 Schalldämpfer 1 Topf 1000xφ 250 mm
 Abgasprüfung ECE-24; Bacharach = 2,5
 Entstörung ---

Karosserie

Frontlenkerkabine
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph
 Sicherheitsgurten Rückspiegel innen/links/rechts
 Unterlegkeil 1/ §) Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze 2 od. 3 v M h
 Masse §) innen aussen
 Länge 6500 Achsabstand 3800 /
 Breite 2500 od. 2300 Doppelachse v h
 Höhe 3057 Spurweite v h 1726
 Ueberhang s Spurweite v 1939 - 1970
 v 1576 h
 h 1124 Spurkreis s l 15900 r 15900

Gewichte vom hinten total
 Leergewicht 4400 2300 6700 §)
 Nutzlast (Leergewicht Kabine/Fahrgestell)
 Gesamtgewicht 16000
 Fabrikgarantie 6500 13000 19000
 Reifengröße 11.00 - 20 R 11.00 - 20 R (Varianten +)
 P_v/bar 16/8,0 16/8,0 vgl. Bemerkungen
 Tragkraft 6500 11500
 Nr V max 100 100

Garantierte Anhängelast gebremst 60000 §§)
 Garantierte Anhängelast ungebremst
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 38000 kg
 Geprüfte Anhängelast
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 92 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Bei Fz.-Breite 2500 mm = Spur hinten 1820 mm

Ausrüstung §)

Fernlichter HCR (E)

Abblendlichter HCR (E)

Standlichter A (E) in HCR

Schlusslichter R-S1 (E)

Bremslichter R-S1 (E)

Richtungsblinker v 1 (E) V= s 5 (E) h 2a (E)

Rückstrahler v s §) h I (E)

Markierlichter v A (E) s h

Zusätzliche Lichter

Kontroll-Nr.-Beleuchtung 1/links kombiniert

Scheibenwischer 3/Blatt mit 4/4 Waschanlage

Warnvorrichtungen BOSCH el 20003 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke und Typ S T E Y R 1291-260-.../4x4 *)

Typenscheinnummer CH 3757 24

Karosserie je nach Aufbau

Plätze total 2 od. 3 vorn

Leergewicht lt. Waagschein Treibstoff D

Nutzlast je nach Fz. Steuer-PS 49,5

Gesamtgewicht 16000 Hubraum 9721

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Typenbezeichnung Vorgiffer zu Fahrgestell-Nr. Reststand

1291-260-042/4x4	1291.606	4200 mm
-K35	636	3500
-K38	666	3800 (an Typenprüfung)

x) Zusatzkarte I. : Geräuschmessung und Getriebevarianten.

+) Reifenvarianten : 12 R 22.5 , -- PR, V= 6500 kg (8,0) / H= 11500 kg (8,0), V-max. 100 km/h.
 12.00 R 20, 16 PR, V= 6600 kg (7,5) / H= 11800 kg (7,5), V-max. 100 km/h.
 13 R 22.5 , -- PR; V= 7160 kg (8,0) / H= 12420 kg (8,0), V-max. 100 km/h.

§) Masse, Gewichte und Ausrüstung sowie Unterlegekeil sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Anfahrvermögen und Bremsversuche mit 19'000 kg geprüft.

§§) Nur zulässig mit entsprechender Anhängerkupplung und verstärktem Fahrgestell-Schlussquerträger; V-max 40 km/h.

Eintrag im Fahrzeugausweis : (nur für Fahrzeuge über 2300 mm)

121 - Breitezichen erforderlich.

Ersetzt TS CH 3757 24 vom 8.12.78
 Motorkennzeichen

17.4.80

Ort und Datum der Prüfung

Steyr (A), 4.-8.12.78.

Eidg. Typenprüfstelle

Lastwagen
(Fahrgestell)

S T E Y R

1291.260-.../4x4

CH 3757 24

Zusatzkarte I.

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : gültig für den Getriebetyp ZF AK6-90+GV
mit den Antriebsachsen 5,73 und 6,72 sowie 7,49 : 1

Nahfeld : 96,5 dB/A bei 2850 U/min

Lärmdämpfung : - Wickelschlauch nach Motorbremsklappe
- Nachschalldämpfer vor Auspuffaustritt 300 x ϕ 151 mm
- Absorbtiionsblenden:
seitlich des Motors beidseitig in den Radkasten
(Länge 630 mm links und 1000 mm rechts)
links der Oelwanne (Länge 560 mm)
links unten hinten (Länge 340 mm)
links oben hinten 300 x 275 mm
- Motorraum mit Absorbtiionsmaterial ausgekleidet

Rauchmessung : Vollast gemäss ECE 24
Beschleunigung Bacharach 2,5 bei 2850 U/min

Steyr, 4. - 8.12.1978 / 19. - 22.02.1979

Nachtrag vom 15.01.81 in Bern - Ba

Getriebevariante : auf Wunsch lieferbar mit automatischem 5-Stufen Getriebe
"ZF 5 HP 500".

Geräuschmessung : Vorbeifahrt = 28,6 km/h, a2, iA 4,80-6,72 = 85,0 dB/A
Standmessung = 76,0 dB/A bei 1950 U/min.

Auspuffaustritt : links oder vertikal (ab, ac)

Lärmdämpfung : wie auf Vorderseite aufgeführt, sowie
Visco-Lüfter, 8-Blatt, \emptyset 570 mm.

Nachtrag vom 17.02.84 in Bern - Ad

Achsabstand : auf Wunsch sind Radstandänderungen durch den Fahrzeughersteller in jeder
Zwischenlänge lieferbar. Zur Kennzeichnung einer solchen Aenderung wird
am Fahrgestell bei der Fahrgestell-Nummer und auf der Hersteller-Plakette
der Buchstabe "M" eingeschlagen. In den Erkennungsmerkmalen bleibt der
Radstandscode vom abgeleiteten Grundtyp unverändert.

Federung : Längsblatt (w.w. Parabel).