

Art des Fahrzeuges  
Lastwagen oder  
Sattelschlepper

(Fahrgestell)

Fabrikmarke

S T E Y R

Typ

1291.320-.../4x4

Typenschein-Nummer

CH 3757 40

Hersteller  
Erkennungsmerkmale

STEYR-DAIMLER-PUCH AG, Werke Steyr, A-4400 Steyr / Oesterreich

auf Hersteller-Plakette: "1291.320-.../4x4"

vor Fahrgestell-Nummer: "1291-..."

Herstellerplakette  
Fahrgestellnummer  
Motorkennzeichen  
Hauptimporteur  
Geprüftes Fahrzeug

unter Motorhaube, rechts auf Spritzwand

rechts, seitlich auf Längsträger, über Vorderachse

"815-7." vor Motornummer, rechts vorn auf Block, vor erstem Zylinderkopf

STEYR-DAIMLER-PUCH (SCHWIZ) AG, Neue Bernstrasse 17, 3613 Steffisburg

1291.668-1593/02 (Fahrzeugtyp: 1291.320-K38/4x4 mit VA 7500 kg / Breite 2300 mm)

Fahrgestell

Anzahl Achsen  
Lenkung  
Getriebe  
Anzahl Gänge  
Betriebsbremse

2 Anzahl Räder 6  
mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe  
mechanisch synchronisiert (\*\*)  
je nach Getriebe Achsantrieb Allrad; v=aussch.  
Druckluft, 2-Kreis, IB, wirkend auf alle Räder,  
stufenlos lastabh. Bremskraftregler auf HR

Hilfsbremse

und )

Federspeicher abstufbar, auf HR, Betriebsdruck u.  
Notlösung über 4-Kreis-Schutzventil, mechanische  
Lösevorrichtung = Spindel auf Zylinder  
Staudruck, nicht abstufbar  
Doppelmanometer und Kontrollampe

Feststellbremse  
Dauerbremse  
2-Kreis-Kontrolle

Frontlenkerkabine

Karosserie  
Anzahl Türen  
Sicherheitsgurten  
Unterlegkeil  
Diebstahlsicherung

2 Geschw. Messer Tachograph  
- Rückspiegel innen/links/rechts  
§§ Zugvorrichtung nach Wunsch  
-

Anzahl Plätze

t 2 od 3 v 2 od 3 M h

Masse

§§)

innen aussen  
Länge 3500/3800/4200  
Breite 2300/2500 Doppelachse v h  
Höhe 3120 Spurweite mit v h  
Ueberhang s Breite 2300 h 1726  
v Breite 2500 v 1968 h 1800  
h Spurradius l r

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor  
Marke  
Bauart  
Treibstoff  
Kühlung  
Bohrung  
Hubraum  
Leistungs-kW

STEYR Typ WD 815  
V / Turbo Takte 4  
D Lage vorn  
Wasser Anzahl Zylinder 8  
126 Hub 120  
11964 Steuer-PS 60,93  
235 DIN bei U/min 2600

Lärm Standmessung  
Schalldämpfer  
Abgasprüfung  
Entstörung

75 dB/A bei U/min 1950 \*)  
1 Topf, 1000 x 300 x 250 \*)  
ECE-24 / Bacharach 4,5  
-

Gewichte  
Leergewicht  
Nutzlast  
Gesamtgewicht  
Fabrikgarantie  
Reifen grösse  
Pty / bar  
Tragkraft  
für V max

vorn hinten total  
5000 2250 7250 §§)  
(Leergew. des gepr. Fahrgestells)  
16000  
++ 13000 19000  
11.00 R 20 11.00 R 20 (Varianten x)  
16 / 8,0 16 / 8,0 vgl. Bemerkungen  
6500 11600  
105 105

Garantierte Anhängelast gebremst  
Garantierte Anhängelast ungebremst  
Garantiertes Gesamtzuggewicht  
Geprüfte Anhängelast  
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller  
Höchstgeschwindigkeit gemessen

60000 xx)  
-  
38000  
-  
90 - 105 km/h  
- km/h

x) Weitere mit Art. 13 Abs. 1 BAV übereinstimmende Reifenausführungen zulässig

Ausrüstung	HCR (E)
Fernlichter §§)	HCR (E)
Abblendlichter	A (E) in HCR
Standlichter	R-S1 (E)
Schlusslichter	R-S1 (E)
Bremslichter	1 (E) s 5 (E) h 2a (E)
Richtungsblinker	v - s §§) h I (E)
Rückstrahler	v A (E) s h §§)
Markierlichter	-
Zusätzliche Lichter	1/ kombiniert links
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	3/ Blatt
Scheibenwischer	1/ Bosch el 20003 mit 6/114e Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Fiamm CH 2005/006/007 oder andere geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Lastwagen oder Sattelschlepper		
Marke und Typ	S T E Y R 1291.320-.../4x4		
Typenscheinnummer	CH	3757	40
Karosserie	Je nach Aufbau		
Plätze	total	2 oder 3	vorn 2 oder 3
Leergewicht	n. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	Je n. Aufbau	Steuer-PS	60,93
Gesamtgewicht	16000	Hubraum	11964

**Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

- \* Geräuschmessung : Vorbeifahrt, 33,5 km/h, M5, IA 4,80 = 84,5 dB/A (Auspuffaustritt 45° nach links)  
33,5 km/h, M5, IA 4,80 = 84,0 dB/A (Auspuffaustritt nach oben)
- \*\* gültig mit Getriebe: ZF 5S - 110 GP + GV 90/1, mit oder ohne Verteilergetriebe 1200  
ZF 5S - 110 GP, mit oder ohne "  
ZF ECOSPLIT 16S - 112, mit oder ohne "  
FULLER RTO 9513, mit oder ohne "  
FULLER RT 9513, mit oder ohne "
- mit IA : 4,80 / 5,73 / 6,72 / 7,49 : 1
- + Lärmdämmung : Kabinenunterboden mit schalldämmendem Material ausgekleidet. Visco-Lüfter Ø 650 mm (8 Blatt)
- ++ Fabrikgarantie VA : 6500 kg mit 9 Federblättern oder 3 Parabelfedern oder Luftfederung  
7500 kg mit 10 Federblättern oder 4 Parabelfedern
- x) Seriennässige Auslieferung : 12 R 22,5 16PR, v= 6500 (8,0) h= 11600 (8,0), Vmax 105 km/h  
12,00 R 20 16PR, 7500 (8,5) 13000 (8,5), 105 km/h  
13 R 22,5 18PR, 7500 (8,5) 13000 (8,5), 105 km/h  
E 22.5 Pilote X 18PR, 7500 (8,0) 13000 (8,0), 105 km/h
- xx) Gar. Anhängelast : Nur zulässig mit entsprechender Anhängerkupplung und verstärktem Fahrgestell-Schlussquerträger.  
Vmax 40 km/h (Sonderbewilligung mit entsprechenden Auflagen erforderlich)

§§) Kasse, Gewichte, Ausrüstung, Keil und Reifentragkraft VA (6500/7500 kg) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren  
Eintrag Fz. Ausweis : (bei Fz.-Breite über 2300 mm) ( Fahrzeug geprüft mit 19000 kg.

Ort und Datum der Prüfung

Bellach, 28.02.1980

Eidg. Typenprüfstelle