

Art des Fahrzeuges  
Lastwagen oder  
Sattelschlepper

(Fahrgestell)

Fabrikmarke

ST E Y R

Typ

1291.320-.../4x2

Typenachnummer

CH 3757 39

Hersteller  
Erkennungsmerkmale

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

auf Hersteller-Plakette : "1291.320-.../4x2"

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

Herstellerplakette

unter Motorhaube, rechts auf Spritzwand

Fahrgestellnummer

rechts, seitlich auf Längsträger, über Vorderachse

Motorkennzeichen

"815-6." vor Motornummer, rechts vorn auf Block, vor erstem Zylinderkopf

Hauptimporteur

STEYR-DAINLER-PUCH (SCHWEIZ) AG, Neue Bernstrasse 17, 3613 Steffisburg

Geprüftes Fahrzeug

1291.018-1666/02 (Fahrzeugtyp: 1291.320-F50/4x2 mit VA 6500 kg / Breite 2500 mm)

Fahrgestell

Anzahl Achsen

2

Anzahl Räder

6

Lenkung

mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe

Getriebe

mechanisch synchronisiert \*\*)

Anzahl Gänge

je nach Getriebe Achsantrieb Hinterräder

Betriebsbremse

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

Feststellbremse

Lösevorrichtung = Spindel auf Zylinder

Dauerbremse

Staudruck, nicht abstufbar

2-Kreis-Kontrolle

Doppelmanometer und Kontrolllampe

Karosserie

Frontlenkerkabine

Anzahl Türen

2

Geschw. Messer

Tachograph

Sicherheitsgurten

-

Rückspiegel

links/rechts

Unterlegkeil

9)

Zugvorrichtung

nach Wunsch

Diebstahlsicherung

-

Anzahl Plätze

t 2 od 3 v 2 od 3

M

h

Masse

§)

innen aussen

Länge

2300/2500

Achsabstand

3500 / 3800

Breite

2300/2500

4400 / 5000

Höhe

2950

Spurweite mit v

h

Ueberhang

s

Breite

2300 v 1962 h 1726

v

1570

Breite

2500 v 1958 h 1800

h

Spurkreis

l

r

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor

Marke

STEYR

Typ

WD 815

Bauart

V / Turbo

Takte

4

Treibstoff

D

Lage

vorn

Kühlung

Wasser

Anzahl Zylinder

8

Bohrung

126

Hub

120

Hubraum

11964

Steuer-PS

60,93

Leistungs-kW

235 DIN

bei U/min

2600

Lärm Standmessung 75

dB/A

bei U/min

1950 \*

Schalldämpfer

1 Topf, 1000 x 300 x 250

+

Abgasprüfung

ECE-24 / Bacharach 4,5

Entstörung

-

Gewichte

vorn

hinten

total

Leergewicht

4600

2700

7300

§)

Nutzlast

(Leergew. des gepr. Fahrgestells)

Gesamtgewicht

16000

Fabnkgarantie

++)

13000

19000

Reifengrösse

11.00 R 20

11.00 R 20

(Varianten x)

Ply / bar

16 / 8,0

16 / 8,0

vgl. Bemerkungen)

Tragkraft

6500

11600

für V max

105

105

Garantierte Anhängelast gebremst

Garantierte Anhängelast ungebremst

Garantiertes Gesamtzuggewicht

38000

Geprüfte Anhängelast

Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller

70 - 126 km/h

Höchstgeschwindigkeit gemessen

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			mit/ohne Waschanlage
Scheibenwischer	1/	Bosch el 20003			
Warnvorrichtungen	1/	Piann CH 2005/C06/C07			oder andere geprüfte Modelle

**Angaben für den Fahrzeugausweis**

Art des Fahrzeuges	Lastwagen oder Sattelschlepper		
Marke und Typ	S T E Y R 1291,320-.../4x2		
Typenscheinnummer	CH	3757	39
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 + CV 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) Serienmässige Auslieferung : 12 R 22,5 16PR, v= 6500 (8,0) h= 11600 (8,0), Vmax 105 km/h  
 12.00 R 20 18PR, 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
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung, Keil- und Reifentragkraft VA (6500/7500 kg) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren  
 Fahrzeug geprüft mit 19000 kg

Eintrag Fz.-Ausweis: (bei Fz.-Breite über 2300 mm)

122 - Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezeichen erforderlich

Ort und Datum der Prüfung Ballach, 28.02.1980

Eidg. Typenprüfstelle