

Lastwagen (Fahrgestell)	Fabrikmarke U N I C	Vercors P 12 R 2	Typenschein-Nummer CH 3820 10
----------------------------	------------------------	------------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Vercors 12 R" links, seitlich auf Motorhaube  
 "P 12 R 2" vor Fahrgestell-Nr. sowie auf Hersteller-Plakette  
 "Serie.\*" auf Hersteller-Plakette, vorn rechts auf Frontwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts, hinten seitlich auf Längsträger oberhalb Federsupport  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "L63S" rechts, vorn seitlich a. Motorblock, unten, Plakette  
 Hersteller UNIC FISA, Suresnes, (F) Importeur Max Thommen, Garage Kurve, Bubendorf

<b>FAHRGESTELL</b>	Anz. Achsen <u>2</u>	Anz. Räder <u>6</u>	Antrieb <u>Hinterräder</u>	<b>MOTOR</b>	Bauart <u>Reihe</u>	Takte <u>4</u>
Lenkung <u>links</u>	Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>			Marke <u>UNIC</u>	Treibstoff <u>D</u>	
Betriebsbremse <u>Druckl., 2-Kreis, IB, +)</u>	Bremskraftregler <u>HR</u>			Typ <u>L 63 S</u>		
Hilfsbremse <u>Druckl., IB, a. HR</u>	Dauerbremse <u>Staudruck, pneum.</u>			Lage <u>vorn</u>	Anz. Zyl. <u>6</u>	
Stellbremse <u>mech., IB, a. HR</u>	Anhängerbr: <u>2-Leiter, indirekt</u>			Bohrung <u>125</u>	Hub <u>121</u>	
Getriebeart <u>mech. synchronisiert</u>	Anz. Gänge <u>4x2</u>			Hubraum <u>8910</u>	cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>45,38</u>	
Diff. Sperre <u>a.W. Zughaken n. Wunsch</u>	Höchstgeschwind. <u>68-91</u> km/h			Leist.-PS <u>196</u>	(DIN) bei <u>2600</u> U/min	
<b>KAROSERIEFORM</b>	<u>Normal Kabine</u>	Anz. Türen <u>2</u>				
			Schiebedach	Kühlung <u>Wasser</u>		
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>   </u> ; Mitte <u>   </u> ; hinten <u>   </u> ; Stehplätze <u>   </u>			Lärm <u>85</u> dB (A) bei <u>2700</u> U/min			
			Lärmdämpfung <u>1 Topf 890x150 ++)</u>			

**ABMESSUNGEN** Spurweite V 1993 H 1751 (\$) )  
 Spurbereich L R

	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Achsabstand	/ / /	/ / /
Länge	_____	_____
Breite	<u>2300</u>	_____
Höhe	<u>2650</u>	_____
Ueberhang V	<u>1320</u>	_____
H	_____	_____
S	_____	_____

**GEWICHTE**

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____	je nach Aufbau		_____ (\$) )
Nutzlast	_____	je nach Aufbau		_____
Total	_____	_____	_____	<u>16000</u>
Fabrik-Garantie	<u>5400</u>	_____	<u>13000</u>	<u>18200</u>
Reifen-Dimens.	<u>11.00</u>	- 20 Multiply		_____
Tragkraft p. Achse	<u>5800</u>	<u>(7.0)</u>	<u>11500</u>	<u>(7,75)</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht <del>ANZEIGEN</del>			<u>35000</u> kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 24 v

Fernlicht CR (E)+2 zus. CR Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E)

Markierlicht V= A (E)/H= §) Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung elektrisch + Druckluft Lautstärke 95/102 (dB) A

Scheibenwischer elektrisch Waschanlage vorhanden

Schlusslicht WBC CH 1013303 Rückstrahler I (E)

Stoplicht WBC CH 1013303 Rückfahrlampen \_\_\_\_\_

Kontroll-Nr. -Bel. links kombiniert Schildform Hochformat

Rückspiegel beidseitig Geschw. -Messer VDO CH 20304

Richtungsblinker Anordnung IV

Vorn 1 (E) seitt. 5 (E) hinten CH 1013303

Warnblinkanlage vorhanden Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Unterlegekeil: 400 x 300 x 230

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ UNIC Vercors P 12 R 2

Typenschein-Nummer CH 3820 10

Karosserieform \_\_\_\_\_

Plätze : Total 3 (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff D

Nutzlast j.n. Aufbau PS 45,38

Hubraum 8910

Gesamtgew. 16000 Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = P12R2 140'304

\*) Serie C = Radstand 4000 mm  
 N = 4600  
 L = 5180

+ ) Bremskraftregler nicht erforderlich, wenn die Nutzlast kleiner als das Leergewicht  
 + ) Lärmdämpfung: Motorraum, ausgenommen Spritzwand, mit Schaumgummi ausgekleidet.  
 Mit Schaumgummi ausgekleidete Abdeckung unter Schwungradgehäuse sowie mit Filz ausgekleideter Kasten unter Kühler.

§) Masse, Spurbreis- $\phi$ , Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme aufzunehmen.  
 Anfahrvermögen und Bremsversuche mit 18200 kg Gesamtgewicht = i.0.

Ort und Datum der Prüfung  
Bellach, 7.6.72 / Bern, 4.8.72

Die Prüfungskommission