

Sachentransport- Anhänger	Fabrikmarke P E R R O U D	Typ P 420	Typenschein-Nummer CH 9636 01
------------------------------	------------------------------	--------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "R. PERROUD" rechts hinten
"P 420" als Vorziffer zu Fahrgestellnummer & a. Hersteller-Plakette
links, vorn, auf Brückenrahmen

Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorn auf Deichsel & a. Hersteller-Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen _____
 Hersteller R. PERROUD, Atelier mécanique, AUBONNE/VD

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert Anz. Räder : <u>2</u> Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse _____ Stellbremse <u>Mech. IB, Kabel, auf beide Räder</u> Dauerbremse _____ Anhängerbremse _____ Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Kugel 50</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>MOTOR Bauart _____ Takte _____</td> </tr> <tr> <td>Marke _____ Treibstoff _____</td> </tr> <tr> <td>Typ _____</td> </tr> <tr> <td>Lage _____ Anz. Zyl. _____</td> </tr> <tr> <td>Bohrung _____ Hub _____</td> </tr> <tr> <td>Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____</td> </tr> <tr> <td>Leist.-PS _____ U/min _____</td> </tr> <tr> <td>Kühlung _____</td> </tr> <tr> <td>Lärm _____ dB () bei _____ U/min</td> </tr> <tr> <td>Lärmdämpfung _____</td> </tr> </table>	MOTOR Bauart _____ Takte _____	Marke _____ Treibstoff _____	Typ _____	Lage _____ Anz. Zyl. _____	Bohrung _____ Hub _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____	Leist.-PS _____ U/min _____	Kühlung _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min	Lärmdämpfung _____
MOTOR Bauart _____ Takte _____											
Marke _____ Treibstoff _____											
Typ _____											
Lage _____ Anz. Zyl. _____											
Bohrung _____ Hub _____											
Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____											
Leist.-PS _____ U/min _____											
Kühlung _____											
Lärm _____ dB () bei _____ U/min											
Lärmdämpfung _____											
KAROSSERIEFORM <u>offene Brücke</u> Anz. Türen _____ <u>nach hinten kippbar</u> Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____											

ABMESSUNGEN	Spurweite V _____ H <u>1250</u>	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand	_____ / () / _____	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>2770</u>	<u>1735</u>
Breite	<u>1400</u>	<u>1060</u>
Höhe	<u>680</u>	_____
Ueberhang V	<u>1880</u> (Deichsel)	_____
H	<u>870</u>	<u>790</u>
S	<u>15</u>	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>9</u>	_____	<u>100</u>	<u>109</u>
Nutzlast	<u>13</u>	_____	<u>298</u>	<u>311</u>
Total	<u>22</u>	_____	<u>398</u>	<u>420</u>
Fabrik-Garantie	_____			<u>420</u>
Reifen-Dimens.	<u>125 x 12 4 Ply</u>			_____
Tragkraft p. Achse	<u>450</u>			_____
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg

Ort und Datum der Prüfung
LAUSANNE, 2.12.1969

Die Prüfungskommission

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrzeugteilnummer des Gepr. Fz. : 2115

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSSWEIS		AUSRÜSTUNG	
Art. Sachentransport - Anhänger		Lichtupe	-
Marke & Typ PERROUD P 420		Standlicht	-
Fahrtgestell-Nr. (nach Fahrzeug)		Nebellampen	-
Typenschein-Nummer CH 9636 01		Lautstärke	- (dB)
Karosserieform offene Brücke		Waschanlage	-
nach hinten kipubar		Rückstrahler	V=2/weiss 72 mm Ø
Plätze : Total -		Stoplicht	2/kombiniert
(Vorn)		Kontroll-Nr.-Bel. links	1/komb. links
Leergewicht	109	Schildform	Hochformat
Treibstoff PS		Geschw.-messer	-
Nutzlast	311	Rückspiegel	-
Anhängelast	420	Richtungsblinker	2/separat
Gesamtgew.		Vorn	-
Gew. des Zuges		seitl.	-
		hinten	orange
		Arbeitslampen	-
		Warnblinkanlage	-
		Zusätzliche Lichter	-