

## ZUSATZKARTE

Typenschein-Nummer

Art des Fahrzeuges  
TraktorFabrikmarke  
Z E T O R

5 7 4 . \* )

CH 4921 11

ERKENNUNGSMERKMALE "574." beidseitig auf Motorhaube + auf Hersteller-Plakette unter  
Armaturenbrett

Fahrgestellnummer eingeschlagen links auf Hinterachsgehäuse

Motorkennzeichen eingeschlagen "5501" rechts, hinten oben auf Motorblock

Hersteller Z E T O R ZKL Brno (CS) Importeur RAUSS SA, Villars-sur-Glâne

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb <u>Allrad</u>	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>
Lenkung <u>Mitte</u> Lenkhilfe <u>auf Wunsch hydraulisch</u>	Marke <u>ZETOR</u> Treibstoff <u>D</u>
Betriebsbremse <u>hydr. IB, auf Antriebswellen, 2 Pedale mit</u>	Typ <u>5501</u>
Hilfsbremse <u>mech. Aussenband</u> [Verriegelung	Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>
Stellbremse <u>auf Antriebswellen</u>	Bohrung <u>95</u> Hub <u>110</u>
Getriebeart <u>mech. nicht synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>2 x 5 = 10</u>	Hubraum <u>3281</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>16,71</u>
Diff. Sperre <u>mech. Zughaken Stecknagel</u> Höchstgeschwind. <u>**</u> km/h	Leist.-PS <u>54,5</u> (DIN) bei <u>2230</u> U/min
<b>KAROSSERIEFORM</b> Anz. Türen	Kühlung <u>Wasser</u>
<u>Schiebedach</u>	Lärm <u>84</u> dB (A) bei <u>2300</u> U/min
Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn; Mitte <u>1 + 2</u> auf Galerien	Lärmdämpfung <u>1/Topf 480xØ 110</u>

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1480</u> H <u>1425</u>	
	Spurkreis L <u>11,8</u> R <u>11,8</u>	
Achsabstand	<u>2220</u> / ( / )	
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen
Länge	<u>3740</u>	
Breite	<u>1845</u>	
Höhe	<u>2000</u>	
Ueberhang V	<u>550</u>	
H	<u>970</u>	
S		

	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1020</u>		<u>1590</u>	<u>2610</u>
Nutzlast				
Total	<u>1020</u>		<u>1590</u>	<u>2610</u>
Fabrik-Garantie	<u>2000</u>		<u>3200</u>	<u>5200</u>
Reifen-Dimens.	<u>8.3/8-24 6PR</u>		<u>16.9/14-28 8PR</u>	
Tragkraft p. Achse	<u>1530 (2,2)</u>		<u>4090 (1,5)</u>	
Reifenvariante:				
V=	<u>9.5/9-24 6PR 1830 (2,0)</u>			
H=	<u>12.4/11-36 6PR 2700 (1,5)</u>			

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 v

Fernlicht CR (E) Lichthupe \_\_\_\_\_  
 Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E) in CR  
 Markierlicht HELLA CH 1 1223 01 Nebellampen \_\_\_\_\_  
 Warnvorrichtung BOSCH 0 320 023 001 Lautstärke 92 (dB) A  
 Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_  
 Schlusslicht R - Sl (E) Rückstrahler 2 + 2/I (E)  
 Stopplicht R - Sl (E) Rückfahrlampen \_\_\_\_\_  
 Kontroll-Nr. -Bel. \_\_\_\_\_ Schildform Hochformat/Langformat  
 Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw. -Messer km/h + U/min  
 Richtungsblinker 4/Anordnung II  
 Vorn CH 1 1223 01 seitl. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)  
 Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Traktor  
 Marke & Typ ZETOR 574.  
 Typenschein-Nummer CH 4921 11  
 Karosserieform \_\_\_\_\_  
 Plätze : Total 3 (Vorn) -  
 Leergewicht 2610 Treibstoff D  
 PS 16,71  
 Nutzlast - Hubraum 3281  
 Gesamtgew. 2610 Anhängelast -  
 Gew. des Zuges -

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 1848

- \* ) Typen : 5745 = Modell ohne Kabine  
 5748 = Modell mit Sicherheitskabine  
 \*\* ) Höchstgeschwindigkeit: 25 km/h bei 2300 U/min am Motor bzw. 620/1130 U/min an der Zapfwelle  
Plombierung : 1/Volllastanschlagschraube + auf Einspritzpumpenhebel

Ort und Datum der Prüfung  
Freiburg, 31.1.73

Die Prüfungskommission

Traktor

Z E T O R

5 7 4 . \*)

CH 4921 11

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 1. Dezember 1977 in Frutigen - Br

Geräuschmessung nach BAV

Vorbeifahrt : 23,7 km/h, M5S, 83,5 dB/A

Nahfeld : 98 dB/A bei 2225 U/min (50 cm ab Auspufftopf)

Rauchmessung : BOSCH-Schwärzungszahl 2,8 (70 %)  
Bacharach 4,0

THE UNIVERSITY OF CHICAGO  
DEPARTMENT OF CHEMISTRY

PHYSICAL CHEMISTRY LABORATORY

CHICAGO, ILLINOIS

1954

RESEARCH ASSISTANT

APPLY TO THE DIRECTOR OF THE PHYSICAL CHEMISTRY LABORATORY

UNIVERSITY OF CHICAGO, 5712 SOUTH DICKENS STREET, CHICAGO, ILLINOIS

OR TO THE DEPARTMENT OF CHEMISTRY, UNIVERSITY OF CHICAGO, 5712 SOUTH DICKENS STREET, CHICAGO, ILLINOIS