

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Sportgeräte-Anhänger	RUEGG	150	CH 9861 01

Hersteller Peter Rüegg, Forchstrasse 225, 8032 Zürich  
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette "150"  
vor Fahrgestellnummer  
 Herstellerplakette rechts, vorn am Längsträger  
 Fahrgestellnummer rechts, vorn an Deichselwurzel  
 Hauptimporteur -  
 Geprüftes Fahrzeug 8302

Fahrgestell  
 Anzahl Achsen 1 Anzahl Räder 2 Federung Schraubenfedern/Stossdämpfer Lenkung -  
 Betriebsbremse -  
 Steilbremse -

**Karosserie** Motorradtransport

	innen	aussen
Masse		<u>2150</u>
Länge		<u>1250</u>
Breite		<u>610</u>
Höhe		<u>1510</u>
Überhang	v <u>640</u>	v <u>640</u>
Achsabstand	h <u>1120</u>	h <u>1120</u>
Spurweite	v <u>1510</u>	h <u>1510</u>
Abstand Öse - VA		HA <u>1510</u>
Abstand Königszapfen		HA <u>1510</u>

  

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	<u>5</u>	<u>35</u>	<u>40</u>
Nutzlast	<u>25</u>	<u>85</u>	<u>110</u>
Gesamtgewicht	<u>30</u>	<u>120</u>	<u>150</u>
Fabrikgarantie	<u>30</u>	<u>120</u>	<u>150</u>
Reifengrösse		<u>3.50 - 8</u>	
Ply/bar		<u>4 / 2,5</u>	
Tragkraft		<u>180</u>	
für Vmax		<u>100</u>	
Höchst-V nach Hersteller			<u>80</u>
Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>

**Arbeitsmotor**  
 Marke \_\_\_\_\_ Typ \_\_\_\_\_  
 Lärm \_\_\_\_\_ bei U/min. \_\_\_\_\_  
 Schalldämpfer \_\_\_\_\_  
 Abgasprüfung \_\_\_\_\_  
 Entstörung \_\_\_\_\_

**Ausrüstung** §)  
 Schlusslichter R-S1 (E)  
 Bremslichter R-S1 (E)  
 Richtungsblinker h 2a (E)  
 Rückstrahler v I (E)  
 s -  
 h III (E)  
 Markierlichter v -  
 s -  
 h -  
 hinten nach vorn -  
 Kontroll-Nr. Bel. 1/ kombiniert links  
 Unterlegkeil -

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Sportgeräte-Anhänger  
Marke und Typ RUEGG 150  
Typenschein-Nr. CH 9861 01  
Karosserie Motorradtransport

Leergewicht 40  
Nutzlast 110  
Gesamtgewicht 150

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

§) Ausrüstung : Sicherungsseil an Deichsel.

Ort und Datum der Prüfung Zürich, 15.03.1983  
Lü/jak

Ersetzt Typenschein CH

Eidg. Typenprüfstelle