

Art des Fahrzeuges <b>Wohnanhänger</b>	Fabrikmarke <b>V F W</b>	Typ <b>3 0 0 L</b>	Typenschein-Nummer <b>CH 9840 01</b>																																																																		
ERKENNUNGSMERKMALE <b>"300 L" hinten + auf Hersteller-Plakette</b>																																																																					
Hersteller-Plakette rechts, vorn auf Deichsel																																																																					
Fahrgestellnummer eingeschlagen <b>rechts oben auf Deichsel, bei Plakette</b>																																																																					
Motorkennzeichen eingeschlagen <b>-</b>																																																																					
Hersteller <b>VFW, Hoykenkamp (D)</b>		Importeur <b>Fa. Frauchiger, Bellach/Solothurn</b>																																																																			
FAHRGESTELL Anz. Achsen <b>1</b> Anz. Räder <b>2</b> Antrieb <b>-</b>		MOTOR Bauart <b>-</b> Takte <b>-</b>																																																																			
Lenkung <b>-</b> Lenkhilfe <b>-</b>		Marke <b>-</b> Treibstoff <b>-</b>																																																																			
Betriebsbremse <b>mechanische Auflaufbremse, Innenbacken</b>		Typ <b>-</b>																																																																			
Hilfsbremse <b>-</b> Dauerbremse <b>-</b>		Lage <b>-</b> Anz. Zyl. <b>-</b>																																																																			
Stellbremse <b>mech. IB</b> Anhängerbr. <b>-</b>		Bohrung <b>-</b> Hub <b>-</b>																																																																			
Getriebeart <b>-</b> Anz. Gänge <b>-</b>		Hubraum <b>-</b> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <b>-</b>																																																																			
Diff. Sperre <b>-</b> Zughaken <b>**</b> ) Höchstgeschwind. <b>-</b> km/h		Leist.-PS <b>-</b> ( ) bei <b>-</b> U/min																																																																			
KAROSSERIEFORM <b>Wohnwagen</b> Anz. Türen <b>1</b>		Kühlung <b>-</b>																																																																			
Schiebedach <b>-</b>		Lärm <b>-</b> dB ( ) bei <b>-</b> U/min																																																																			
Anz. Plätze : TOTAL <b>-</b> ; vorn <b>-</b> ; Mitte <b>-</b> ; hinten <b>-</b> ; Stehplätze <b>-</b>		Lärmdämpfung <b>-</b>																																																																			
ABMESSUNGEN Spurweite V <b>1620</b> H <b>-</b> Spurbreis L <b>-</b> R <b>-</b> Achsabstand <b>-</b> / ( ) / ( ) / ( ) <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Aussenabmessungen</th> <th style="text-align: center;">Innenabmessungen</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td style="text-align: center;">4'240</td> <td style="text-align: center;">2'820</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;">1'940</td> <td style="text-align: center;">1'860</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;">2'280</td> <td style="text-align: center;">1'820</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V <b>*</b>)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>H <b>1'450</b></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	4'240	2'820	Breite	1'940	1'860	Höhe	2'280	1'820	Ueberhang V <b>*</b> )			H <b>1'450</b>			S			GEWICHTE <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">Vorn</th> <th style="text-align: center;">Mitte</th> <th style="text-align: center;">Hinten</th> <th style="text-align: center;">TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</td> <td style="text-align: center;">50</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">350</td> <td style="text-align: center;">400</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>Gesamtgewicht</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">600</td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td style="text-align: center;">5.20 - 12</td> <td style="text-align: center;">4 Fly</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td style="text-align: center;">670</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">Gesamtzuggewicht</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3" style="text-align: center;">Anhängelast</td> <td style="text-align: center;">- kg</td> </tr> </tbody> </table>			Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	50	-	350	400	Nutzlast				-	Gesamtgewicht				600	Fabrik-Garantie					Reifen-Dimens.	5.20 - 12	4 Fly			Tragkraft p. Achse	670				Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht					Anhängelast			- kg
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																																																			
Länge	4'240	2'820																																																																			
Breite	1'940	1'860																																																																			
Höhe	2'280	1'820																																																																			
Ueberhang V <b>*</b> )																																																																					
H <b>1'450</b>																																																																					
S																																																																					
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																																																	
Leergewicht	50	-	350	400																																																																	
Nutzlast				-																																																																	
Gesamtgewicht				600																																																																	
Fabrik-Garantie																																																																					
Reifen-Dimens.	5.20 - 12	4 Fly																																																																			
Tragkraft p. Achse	670																																																																				
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht																																																																				
	Anhängelast			- kg																																																																	

**AUSRÜSTUNG**Elektr. Anlage - V

Fernlicht <u>-</u>	Lichthupe <u>-</u>
Abblendlicht <u>-</u>	Standlicht <u>-</u>
Markierlicht <u>2/ separat</u>	Nebellampen <u>-</u>
Warnvorrichtung <u>-</u>	Lautstärke <u>-</u> (dB) <u>-</u>
Scheibenwischer <u>-</u>	Waschanlage <u>-</u>
Schlusslicht <u>2/ separat</u>	Rückstrahler <u>V= 2 H= 2</u>
Stoplicht <u>2/ separat</u>	Rückfahrlampen <u>-</u>
Kontroll-Nr.-Bel. <u>2/ separat</u>	Schildform <u>Hochformat/Längsformat</u>
Rückspiegel <u>-</u>	Geschw.-Messer <u>-</u>
Richtungsblinker <u>2</u>	
Vorn <u>-</u> seittl. <u>-</u> hinten <u>orange</u>	
Warnblinkanlage <u>-</u>	Arbeitslampen <u>-</u>
Zusätzliche Lichter <u>-</u>	

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**

Art des Fahrzeuges <u>Wohnanhänger</u>
Marke & Typ <u>VFW 300 L</u>
Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug)
Typenschein-Nummer CH <u>9840 01</u>
Karosserieform (nach Fahrzeug)
Farbe (nach Fahrzeug)
Plätze : Total <u>-</u> (Vorn) <u>-</u>
Leergewicht <u>nach Fz.</u> Treibstoff <u>-</u>
Nutzlast <u>-</u> PS <u>-</u>
Gesamtgew. <u>nach Fz.</u> Hubraum <u>-</u>
Anhängelast <u>-</u>
Gew. des Zuges <u>-</u>

**BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :**

- \* ) Ausladung der Anhängerdeichsel = 2'790 mm.
- \*\* ) Anhängervorrichtung : Kugelkopfkupplung,  $\varnothing$  50, mit 2 Sicherheitskabeln.
- \*\*\* ) Gewichte mit Standard-Ausrüstung, ohne Heizung, Kühlschrank und Gasflasche.

Ort und Datum der Prüfung

Bellach/Solothurn, 29./30.3.67

Die Prüfungskommission