

Art des Fahrzeuges Wohnanhänger	Fabrikmarke P L Ü - W A	Typ 3 6 5 - 5	Typenschein-Nummer CH 9625 03																																								
ERKENNUNGSMERKMALE "365-5" auf Hersteller-Plakette, rechts auf Frontwand																																											
"CH 9625 03" oben auf Deichselrohr																																											
Fahrgestellnummer eingeschlagen oben auf Deichselrohr + auf Hersteller-Plakette																																											
Motorkennzeichen eingeschlagen																																											
Hersteller Plüss-Gerhard AG, Oftringen		Importeur _____																																									
FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 Anz. Räder 2 Antrieb _____		MOTOR Bauart _____ Takte _____																																									
Lenkung _____ Lenkhilfe _____		Marke _____ Treibstoff _____																																									
Betriebsbremse mech. Auflaufbremse, IB, Gestänge/Kabel, auf		Typ _____																																									
Hilfsbremse idem. Hebel [beide Räder		Lage _____ Anz. Zyl. _____																																									
Stellbremse mit Segment Anhängerbr. _____		Bohrung _____ Hub _____																																									
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____		Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____																																									
Diff. Sperre _____ Zughaken Kugel ø 50 Höchstgeschwind. 80 km/h		Leist.-PS _____ bei _____ U/min																																									
KAROSSERIEFORM Wohnwagen Anz. Türen 1 rechts		Kühlung _____																																									
Schlebedach _____		Lärm _____ dB () bei _____ U/min																																									
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung _____																																									
ABMESSUNGEN Spurweite V 1665 H _____ Spurbreite L _____ R _____ Achsabstand _____ / () / () / ()		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;">520</td> <td style="text-align: center;">570 *)</td> </tr> <tr> <td>Nutzlast</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Gesamtgewicht</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Fabrik-Garantie</td> <td style="text-align: center;">100</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">750</td> <td style="text-align: center;">750</td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td style="text-align: center;">6.00-12</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">4 Ply</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Tragkraft p. Achse</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">740 (2,1 atü)</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><u>Gesamtzuggewicht</u> Anhängelast</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">kg</td> </tr> </tbody> </table>			Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	50	_____	520	570 *)	Nutzlast	_____	_____	_____	_____	Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____	Fabrik-Garantie	100	_____	750	750	Reifen-Dimens.	6.00-12	_____	4 Ply	_____	Tragkraft p. Achse	_____	_____	740 (2,1 atü)	_____	Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u> Anhängelast		_____	kg
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																							
Leergewicht	50	_____	520	570 *)																																							
Nutzlast	_____	_____	_____	_____																																							
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____																																							
Fabrik-Garantie	100	_____	750	750																																							
Reifen-Dimens.	6.00-12	_____	4 Ply	_____																																							
Tragkraft p. Achse	_____	_____	740 (2,1 atü)	_____																																							
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u> Anhängelast		_____	kg																																							
<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;">4700</td> <td style="text-align: center;">3650</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;">2000</td> <td style="text-align: center;">1850</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;">2310</td> <td style="text-align: center;">1860</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td style="text-align: center;">2880</td> <td style="text-align: center;">Mitte Achse/Oese</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">H</td> <td style="text-align: center;">1820</td> <td style="text-align: center;">1680</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">S</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </tbody> </table>			Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	4700	3650	Breite	2000	1850	Höhe	2310	1860	Ueberhang V	2880	Mitte Achse/Oese	H	1820	1680	S	_____	_____																					
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																									
Länge	4700	3650																																									
Breite	2000	1850																																									
Höhe	2310	1860																																									
Ueberhang V	2880	Mitte Achse/Oese																																									
H	1820	1680																																									
S	_____	_____																																									