

Art des Fz- Wohnanhänger	Fabrikmarke I M V	Typ Adria 380 *)	Typenschein-Nummer CH 9422 02																																																																		
ERKENNUNGSMERKMALE "IMV" auf Plakette rechts vor Türe ; "Adria" hinten rechts: "IMV + Typ" Adria 380" "Q" od. "L" od. "F" links seitlich auf Deichselarm, auf angeklebter Importeur- Plakette																																																																					
Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts oder links oben a. Deichselarm & auf Plakette des Importeurs Motorkennzeichen eingeschlagen Hersteller <u>Industrija Motornih Vozil Novemesto (Y)</u> Importeur <u>Caravanes Waibel, Schönbihl, BE</u>																																																																					
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____ Lenkung _____ Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken, 2 R</u> Hilfsbremse ) <u>mech. IB.</u> [m. Abreissicherung Stellbremse ) <u>auf 2 Räder</u> Getriebeart _____ Anz. Gänge _____ Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Ø 50</u> Höchstgeschwind. _____ km/h		MOTOR Bauart _____ Takte _____ Marke _____ Treibstoff _____ Typ _____ Lage _____ Anz. Zyl. _____ Bohrung _____ Hub _____ Hubraum _____ cm <sup>3</sup> Steuer-PS _____ Leist.-PS _____ bei _____ U/min Kühlung _____ Lärm _____ dB ( ) bei _____ U/min Lärmdämpfung _____																																																																			
KAROSSERIEFORM <u>Wohnwagen</u> Anz. Türen <u>1</u> Schiebedach _____ Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____																																																																					
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1650</u> H _____ Spurbreite L _____ R _____ Achsabstand _____ / _____ / _____ <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;"><u>4800</u></td> <td style="text-align: center;"><u>3690</u></td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;"><u>2080</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1960</u></td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;"><u>2450</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1950</u></td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><u>2860 (Deichsel)</u></td> </tr> <tr> <td>H</td> <td style="text-align: center;"><u>1940</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1840</u></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> </tbody> </table>			Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	<u>4800</u>	<u>3690</u>	Breite	<u>2080</u>	<u>1960</u>	Höhe	<u>2450</u>	<u>1950</u>	Ueberhang V	<u>2860 (Deichsel)</u>		H	<u>1940</u>	<u>1840</u>	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;"><u>40</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>470</u></td> <td style="text-align: center;"><u>510</u></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;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>850</u></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>5,90-13 4 Ply Nylon</u></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;"><u>850 (2,1)</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">Gesamtzuggewicht</td> <td style="text-align: center;">_____ kg</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	<u>40</u>	_____	<u>470</u>	<u>510</u>	Nutzlast	_____	_____	_____	_____	Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____	Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>850</u>	Reifen-Dimens.	<u>5,90-13 4 Ply Nylon</u>			_____	Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>850 (2,1)</u>	_____	Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg		Anhängelast			_____ kg
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																																																			
Länge	<u>4800</u>	<u>3690</u>																																																																			
Breite	<u>2080</u>	<u>1960</u>																																																																			
Höhe	<u>2450</u>	<u>1950</u>																																																																			
Ueberhang V	<u>2860 (Deichsel)</u>																																																																				
H	<u>1940</u>	<u>1840</u>																																																																			
S	_____	_____																																																																			
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																																																	
Leergewicht	<u>40</u>	_____	<u>470</u>	<u>510</u>																																																																	
Nutzlast	_____	_____	_____	_____																																																																	
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____																																																																	
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>850</u>																																																																	
Reifen-Dimens.	<u>5,90-13 4 Ply Nylon</u>			_____																																																																	
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>850 (2,1)</u>	_____																																																																	
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			_____ kg																																																																	
	Anhängelast			_____ kg																																																																	

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichtlupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht 2/ separat Nebellampen \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ Waschanlage \_\_\_\_\_

Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler V= 2 Ø 75Stoplicht 2/ separat [ H= 2 dreieckigKontroll-Nr.-Bel. 1/ komb.links Schildform Hochformat/~~XXXXXX~~

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/ separatVorn \_\_\_\_\_ seitl. \_\_\_\_\_ hinten orange

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

Zusätzliche Lichter \_\_\_\_\_

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges WohnanhängerMarke & Typ IMV Adria 380

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9422 02Karosserieform Wohnwagen

Farbe \_\_\_\_\_ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht je nach Fz. Treibstoff \_\_\_\_\_

Nutzlast \_\_\_\_\_ PS \_\_\_\_\_

Gesamtgew. 850 Hubraum \_\_\_\_\_

Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

\* ) Typ Adria 380 Q = 4 Betten, 2 Tische, 2 Schränke, 3 eingebaute Schränke,  
 1 Kücheneinrichtung m. Kochherd & Spülbecken (ohne Gasflasche und  
 Wasserbehälter)

Adria 380 L = do. jedoch andere Liege-Vorrichtung

Adria 380 F = do. jedoch andere Küchen-Einrichtung

Ersetzt T.S. CH 9422 02 v. 27.2.1968

Ort der Fahrgestellnummer

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 27.2.68/Schönbühl, 13.12.1968

Die Prüfungskommission