

Art des Fahrzeuges Wohnanhänger	Fabrikmarke IMV ADRIA	Junior 380	Typenschein-Nummer CH 9422 10
------------------------------------	--------------------------	------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "J 380." auf Hersteller-Plakette, vorne rechts auf Deichsel
 "4211" Vorziffer zu Fahrgestell-Nr.
 (Buchstabe nach Typenbezeichnung = Variante der Innenausstattung)

Fahrgestellnummer eingeschlagen Vorne rechts oben auf Deichsel
 Motorkennzeichen eingeschlagen
 Hersteller IMV ADRIA CARAVAN BELGIUM (B) Importeur IMV CARAVAN SA, SWISS, Locarno

<p>FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> gefedert; Anzahl Räder : <u>2</u></p> <p>Lenkung _____ Lenkhilfe _____</p> <p>Betriebsbremse <u>mechanisch, Auflauf, Innenbacken, auf beide Räder mit Abreissicherung</u></p> <p>Stellbremse <u>mechanisch, Innenbacken</u></p> <p>Anhängervorrichtung = ϕ <u>50</u> Höchstgeschwind. <u>-</u> km/h</p>	<p>MOTOR Bauart _____ Takte _____</p> <p>Marke _____ Treibstoff _____</p> <p>Typ _____</p> <p>Lage _____ Anz. Zyl. _____</p> <p>Bohrung _____ Hub _____</p> <p>Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____</p> <p>Leist.-PS _____ () bei _____ U/min</p> <p>Kühlung _____</p> <p>Lärm _____ dB () bei _____ U/min</p> <p>Lärmdämpfung _____</p>
<p>KAROSSERIEFORM <u>Wohnwagen</u> Anz. Türen _____</p> <p>_____ Schiebedach _____</p> <p>Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____</p>	

<p>ABMESSUNGEN Spurweite V _____ H <u>1660</u></p> <p>Spurkreis L _____ R _____</p> <p>Achsabstand _____ / () / _____</p> <table style="width: 100%;"> <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>4960</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;"><u>2030</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;"><u>2510</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td style="text-align: center;"><u>3000</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td style="text-align: center;"><u>1960</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ausladung der Anhängedeichsel = <u>3000</u></p>		Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	<u>4960</u>	_____	Breite	<u>2030</u>	_____	Höhe	<u>2510</u>	_____	Ueberhang V	<u>3000</u>	_____	H	<u>1960</u>	_____	S	_____	_____	<table style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">GEWICHTE</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>35</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>540</u></td> <td style="text-align: center;"><u>575</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>Total</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;"><u>75</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>750</u></td> <td style="text-align: center;"><u>750</u></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>5.90-13</u></td> <td style="text-align: center;"><u>4PR</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="2" style="text-align: center;"><u>Gesamtzuggewicht</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><u>Anhängelast</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____ kg</td> </tr> </tbody> </table>	GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	<u>35</u>	_____	<u>540</u>	<u>575</u> *)	Nutzlast	_____	_____	_____	_____	Total	_____	_____	_____	_____	Fabrik-Garantie	<u>75</u>	_____	<u>750</u>	<u>750</u>	Reifen-Dimens.	_____	<u>5.90-13</u>	<u>4PR</u>	_____	Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>850 (2,1)</u>	_____	Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____		<u>Anhängelast</u>		_____	_____ kg
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																																																	
Länge	<u>4960</u>	_____																																																																	
Breite	<u>2030</u>	_____																																																																	
Höhe	<u>2510</u>	_____																																																																	
Ueberhang V	<u>3000</u>	_____																																																																	
H	<u>1960</u>	_____																																																																	
S	_____	_____																																																																	
GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																																															
Leergewicht	<u>35</u>	_____	<u>540</u>	<u>575</u> *)																																																															
Nutzlast	_____	_____	_____	_____																																																															
Total	_____	_____	_____	_____																																																															
Fabrik-Garantie	<u>75</u>	_____	<u>750</u>	<u>750</u>																																																															
Reifen-Dimens.	_____	<u>5.90-13</u>	<u>4PR</u>	_____																																																															
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>850 (2,1)</u>	_____																																																															
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____																																																															
	<u>Anhängelast</u>		_____	_____ kg																																																															

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht _____

Markierlicht V = A (E) Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB)

Scheibenwischer _____ [V = I (E)

Schlusslicht R - S1 (E) Rückstrahler [M =Stoplicht R - S1 (E) [H = III (E)Kontroll-Nr. -Bei. 1/kombiniert Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker _____

Vorn _____ seittl. _____ hinten 2a (E)

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges WohnanhängerMarke & Typ IMV ADRIA Junior 380Typenschein-Nummer CH 9422 10Karosserieform Wohnwagen

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff _____

Nutzlast _____ PS _____

Gesamtgew. je n. Zug- Anhängelast _____

fahrzeug Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 4211 001049*) Leergewicht: ohne Kühlschrank, Heizung und Gasflasche

Ort und Datum der Prüfung

Genève, 24.9.73

Die Prüfungskommission