

Art des Fahrzeuges <b>Wohnanhänger</b>	Fabrikmarke <b>J A M E T</b>	Typenschein-Nummer <b>J 5 F CH *)</b>	CH <u>9442 07</u>
---	---------------------------------	--	-------------------

**ERKENNUNGSMERKMALE** "J 5 F CH" auf Hersteller-Plakette, vorn rechts auf Front.

Fahrgestellnummer eingeschlagen seitlich, rechts auf Deichsel  
 Motorkennzeichen eingeschlagen \_\_\_\_\_  
 Hersteller Ets. André JAMET Grenoble (F) Importeur Borel-Sport SA, Neuchâtel

<p><b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>1</u> gefedert; Anzahl Räder <u>2</u>                  Lenkung _____ Lenkhilfe _____                  Betriebsbremse <u>mechanisch, Auflauf, Innenbacken auf beide Räder</u>                  Stellbremse <u>mechanisch, Innenbacken, auf beide Räder mit mechanischer Rückfahrsperr</u>                  Anhängervorrichtung = <u>Kugel Ø 50</u> Höchstgeschwind. _____ km/h</p>	<p><b>MOTOR</b> 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 _____</p>
<p><b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Wohnzeltanhänger</u> Anz. Türen _____                  _____ Schiebedach _____                  Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____</p>	

<p><b>ABMESSUNGEN</b> Spurweite V _____ H <u>1380</u>                  Spurkreis L _____ R _____                  Achsabstand _____ / (____) / (____) / (____)  <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;"><u>Aussenabmessungen</u></th> <th style="text-align: center;"><u>Innenabmessungen</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Länge</td> <td style="text-align: center;"><u>3150</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;"><u>1670</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;"><u>1150</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">H</td> <td style="text-align: center;"><u>1080</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">S</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </tbody> </table> </p>		<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>	Länge	<u>3150</u>	_____	Breite	<u>1670</u>	_____	Höhe	<u>1150</u>	_____	Ueberhang V	_____	_____	H	<u>1080</u>	_____	S	_____	_____	<p><b>GEWICHTE</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;"><u>Vorn</u></th> <th style="text-align: center;"><u>Mitte</u></th> <th style="text-align: center;"><u>Hinten</u></th> <th style="text-align: center;"><u>TOTAL</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Leergewicht</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>325 **)</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>40</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>450</u></td> <td style="text-align: center;"><u>450</u></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>4,40 - 10</u></td> <td style="text-align: center;"><u>4 PR</u></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>480 (2,25)</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>Fabrikgar. max.</td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>Gesamtzuggewicht</u></td> <td style="text-align: center;">_____ kg</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="3" style="text-align: center;"><u>Anhängelast</u></td> <td style="text-align: center;">_____ kg</td> </tr> </tbody> </table>		<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>	Leergewicht	_____	_____	_____	<u>325 **)</u>	Nutzlast	_____	_____	_____	_____	Total	_____	_____	_____	_____	Fabrik-Garantie	<u>40</u>	_____	<u>450</u>	<u>450</u>	Reifen-Dimens.	_____	_____	<u>4,40 - 10</u>	<u>4 PR</u>	Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>480 (2,25)</u>	_____	Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg		<u>Anhängelast</u>			_____ kg
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>																																																																	
Länge	<u>3150</u>	_____																																																																	
Breite	<u>1670</u>	_____																																																																	
Höhe	<u>1150</u>	_____																																																																	
Ueberhang V	_____	_____																																																																	
H	<u>1080</u>	_____																																																																	
S	_____	_____																																																																	
	<u>Vorn</u>	<u>Mitte</u>	<u>Hinten</u>	<u>TOTAL</u>																																																															
Leergewicht	_____	_____	_____	<u>325 **)</u>																																																															
Nutzlast	_____	_____	_____	_____																																																															
Total	_____	_____	_____	_____																																																															
Fabrik-Garantie	<u>40</u>	_____	<u>450</u>	<u>450</u>																																																															
Reifen-Dimens.	_____	_____	<u>4,40 - 10</u>	<u>4 PR</u>																																																															
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>480 (2,25)</u>	_____																																																															
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>			_____ kg																																																															
	<u>Anhängelast</u>			_____ kg																																																															

Ausladung der Anhängedeichsel = 2070

AUSRÜSTUNG

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

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

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

Markierlicht V = 2 / A (E) Nebellampen \_\_\_\_\_

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

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ [V = 2 / 1 (E)

Schlusslicht 2 / R (E) Rückstrahler [M = -Stoplicht 2 / S1 (E) [H = 2 / III (E)Kontroll-Nr. -Bel. 1 / sep. links Schildform Hochformat / ~~Kampform~~

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

Richtungsblinker 2 /Vorn \_\_\_\_\_ seitl. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)

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

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges WohnanhängerMarke & Typ JAMET J 5 F CHTypenschein-Nummer CH 9442 07Karosserieform Wohnzeltanhänger

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

Leergewicht lt. Waagsch. Treibstoff \_\_\_\_\_

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

Gesamtgew. \_\_\_\_\_ Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 0001472

- \*) Ab Fahrgestell-Nummer 0001400
- \*\* ) Leergewicht mit Standardausrüstung.

Abstellstütze an Deichsel zu lang, muss verkürzt werden, min. 150 mm ab Boden.

Kotschutzlappen erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Neuchâtel, 31.1.72

Die Prüfungskommission

CK