

Art des Fahrzeuges Wohnanhänger	Fabrikmarke STERCKEMAN	Typ 415 F (Montagnarde)	Typenschein-Nummer CH <u>9742 03</u>																																																																		
ERKENNUNGSMERKMALE "415 F" auf Hersteller-Plakette, links seitlich auf Deichsel																																																																					
"Montagnarde" bei Chassis-Nr. (vom Importeur eingeschlagen)																																																																					
Fahrgestellnummer eingeschlagen links, seitlich auf Deichsel und auf Plakette																																																																					
Motorkennzeichen eingeschlagen _____																																																																					
Hersteller STERCKEMAN, 59 Seclin Nord (F) Importeur Caravan Leschenne, Payerne																																																																					
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>1</u> Anz. Räder <u>2</u> Antrieb _____		MOTOR Bauart _____ Takte _____																																																																			
Lenkung _____ Lenkhilfe _____		Marke _____ Treibstoff _____																																																																			
Betriebsbremse hydraul. Auflaufbremse, Innenbacken		Typ _____																																																																			
Hilfsbremse _____ Dauerbremse _____		Lage _____ Anz. Zyl. _____																																																																			
Stellbremse mech. Kabelzug, Innenbacken		Bohrung _____ Hub _____																																																																			
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____		Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____																																																																			
Diff. Sperre _____ Zughaken ∅ 50 Höchstgeschwind. _____ km/h		Leist.-PS _____ () bei _____ U/min																																																																			
KAROSSERIEFORM Wohnwagen Anz. Türen <u>1</u>		Kühlung _____																																																																			
_____ Schiebedach _____		Lärm _____ dB () bei _____ U/min																																																																			
Anz. Plätze : TOTAL _____ ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten _____ ; Stehplätze _____		Lärmdämpfung _____																																																																			
ABMESSUNGEN Spurweite V <u>1770</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>5570</u></td> <td style="text-align: center;"><u>4070</u></td> </tr> <tr> <td>Breite</td> <td style="text-align: center;"><u>2080</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1920</u></td> </tr> <tr> <td>Höhe</td> <td style="text-align: center;"><u>2480</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1920</u></td> </tr> <tr> <td>Ueberhang V</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><u>3480 = Deichsellänge</u></td> </tr> <tr> <td>H</td> <td style="text-align: center;"><u>2090</u></td> <td style="text-align: center;"><u>1990</u></td> </tr> <tr> <td>S</td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </tbody> </table>			Aussenabmessungen	Innenabmessungen	Länge	<u>5570</u>	<u>4070</u>	Breite	<u>2080</u>	<u>1920</u>	Höhe	<u>2480</u>	<u>1920</u>	Ueberhang V	<u>3480 = Deichsellänge</u>		H	<u>2090</u>	<u>1990</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>60</u></td> <td style="text-align: center;">_____</td> <td style="text-align: center;"><u>790</u></td> <td style="text-align: center;"><u>850</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 colspan="3"></td> <td style="text-align: center;"><u>1000</u></td> </tr> <tr> <td>Reifen-Dimens.</td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><u>6.5-15/165x380</u></td> <td style="text-align: center;"><u>6 Ply</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>1100</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>			Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL	Leergewicht	<u>60</u>	_____	<u>790</u>	<u>850</u>	Nutzlast	_____	_____	_____	_____	Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____	Fabrik-Garantie				<u>1000</u>	Reifen-Dimens.	<u>6.5-15/165x380</u>		<u>6 Ply</u>	_____	Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>1100</u>	_____	Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____		<u>Anhängelast</u>		_____	kg
	Aussenabmessungen	Innenabmessungen																																																																			
Länge	<u>5570</u>	<u>4070</u>																																																																			
Breite	<u>2080</u>	<u>1920</u>																																																																			
Höhe	<u>2480</u>	<u>1920</u>																																																																			
Ueberhang V	<u>3480 = Deichsellänge</u>																																																																				
H	<u>2090</u>	<u>1990</u>																																																																			
S	_____	_____																																																																			
	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL																																																																	
Leergewicht	<u>60</u>	_____	<u>790</u>	<u>850</u>																																																																	
Nutzlast	_____	_____	_____	_____																																																																	
Gesamtgewicht	_____	_____	_____	_____																																																																	
Fabrik-Garantie				<u>1000</u>																																																																	
Reifen-Dimens.	<u>6.5-15/165x380</u>		<u>6 Ply</u>	_____																																																																	
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>1100</u>	_____																																																																	
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u>		_____	_____																																																																	
	<u>Anhängelast</u>		_____	kg																																																																	

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichthupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht 2/ ULO Ø 75Markierlicht 2 V + 2 H Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ SCINTEX 2 R 65 Rückstrahler V= 2 Ø 70Stoplicht 2/ separat [H= 2 dreieckigKontroll-Nr. -Bel. 1/ komb. links Schildform Hochformat/~~Doppel~~

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker 2/ separatVorn _____ seittl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges WohnanhängerMarke & Typ STERCKEMAN 415 FL MontagnardeTypenschein-Nummer CH 9742 03Karosserieform Wohnwagen

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total _____ (Vorn) _____

Leergewicht _____ Treibstoff _____

PS _____

Nutzlast _____ Hubraum _____

Gesamtgew. _____ Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :**Sicherheitskabel.**

Ort und Datum der Prüfung

Lausanne, 2.2.68

Die Prüfungskommission