Art des Fahrzeuges			Fabrikmarke		m	Typ Transit FT 900		Modeli- jahr	Typenschein Nr.
W		1	FORD	(D)	Trai	= -	900	1966	5 3 5 6 <b>-</b> C
Kombiwagen Merkmele "Transit" hinte						72 E 2	7)2 - 1 <del>1</del> - 1		
		" ninte	n am Fantz	eug "12 1					
Spriteran		-11- 23	ADD 11 1	G, Köln (D) - Importeur FORD Motor Co				Anzahi Zyl. 4	
Hersteller des	المستبدين والمستبدين والمستبد							MITZGLIS	nd) SA, Zürich
				auf Kotflu			Plakette		<u> </u>
Motor-Nr. ein	متجهت			Inter Stirm	radgehause				<del></del>
Mator-Typ		1.5 L	<del> </del>		<u></u>	<del></del>	<del></del>		<del></del>
Laga des Mot			Motorbremse		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del> </del>	<del> </del>		
Zyli-inhait 11498cm²		98cm <sub>3</sub>	Anhängerbremse					'Aussenmasse in mm ''''	
Takte 4			Getdebeard mech.vollsynchronisiert					Länge	4 425
Kühlung Wasser			Anzahl Vorwärtsgänge 4				<del></del>	Breite Höhe	1'960
Anirieb auf Einterräder			Geschw. 1. G	ing	Spur	Spur V. 1'638			21040
Ansahi Achsen 2			Geschw. dir. (	Sang	100 Spur	0 Spur H. 1 1 588			21692
Anzahl Reifen 4			Differentialspe	ITTO	Went	Wendekrels 10.50/11.20			H. 11000
Betriebsbrease hydraulisch, Innenbacken, auf Wunsch mit Unterdruck-Unterstützung									
2. Brense		rechani	sch, Inne	nbacken, Ka	belzug, au	f die Hint	erräder	·	
Gewichte	norn	hinten	Total	Bereifung	vorn	hinten	,	Innenmas	se in mm
legr	695	565	1'260	Dimension	7.50-14	7.50-14		Länge	21320
Nútzlast	200	690	890	Pneu-Tragk.	1'200	1'300		Breite	1'280/1'725
Gesamtgew.	895	1'255	2'150		6	PR		Höhe	1'360
Fabrikgarant.	1'000	1'280	2'150		2,1 atu	2,25 atu		Höhe selt	enl.
Fabrikgarant, max. Gesamtzuggew. Anzahl Türen 2 - 4 + 1								Überhang	H. 850
Lenkung: Lage links				Motor-Marke FORD (D)				Brems-PS 67 SAE/60 DIN	
Bohrung 90			<del></del>	•	Hub	58,86	<del>-1</del>	Steuer-PS	
Karosserie-Fo	ım		usine				<del></del>		
Zehl der Plätze: Total 9. (vorn 3 Mitte 3 hinten 3 ) Stehplätze								<del></del>	
<del></del>	<del></del>		<del></del>	<del></del>				<del></del>	·

.

Fernlicht 2/ HELLA E 1 4402	Fahrrichtungsanzeiger 4/ Blinker mit Kontrollampe				
Abblendlicht 2/ Duplo, asymmetrisch	V= unterhalb Scheinwerfer (orange)				
Standlichter 2/in Scheinwerfer	H= oberhalb Schlusslichter (orange)				
Nebellampe	Scheibenwischer 2/ elektrisch mit Waschanlage				
Schlusslicht 2/ kombiniert mit Stoplicht	Warnvorrichtung 1/ elektrisch (1-Klang) = 82 dB				
Rückstrahler 2/ separat, 44 cm2	Rückblickspiegel 2/ auf Vorderkotflügel				
Stoplicht 2/ kombiniert mit Schlusslicht	Geschwindigkeitsmesser km/h				
Kontrollschildbeleuchtung für langes Schild	Gefährliche Bestandteile				
Rückfahrlicht	'				
Elektr. Anlage 12 Volt	-				
Lärmmessung 78 dB bei 4'800 U/min					
Bemerkungen und Ausnahmen					