

(Fahrgestell)\*

FIAT - UNIC

340 A 6x4 CH

CH 3271 04

ERKENNUNGSMERKMALE "340-V8" auf Frontwand der Kabine  
 "340A\*6x4\*CH" auf Hersteller-Plakette, auf Frontwand der Kabine hinter  
 Kühlergitter und vor Fahrgestell-Nr.

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts seitlich auf Längsträger vor Federsupport  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "V85S" links auf Frontwand des Motorblocks (Plakette)  
 Hersteller UNIC-FIAT, Division VI, Trappes (F) Importeur FIAT (SUISSE) SA., Genève

FAHRGESTELL	Anz. Achsen <u>3</u>	Anz. Räder <u>10</u>	Antrieb <u>Hinterräder</u>	MOTOR Bauart <u>V - 8</u>	Takte <u>4</u>
Lenkung	<u>links</u>	Lenkhilfe <u>hydraulisch</u>	Marke <u>FIAT-UNIC</u>	Treibstoff <u>D</u>	
Betriebsbremse	<u>Druckluft, 2-Kreis, IB, auf alle Räder **)</u>			Typ <u>V 85 S</u>	
Hilfsbremse	<u>Druckl. IB, auf HR</u>	Dauerbremse <u>Staudruck od. elektr.</u>	Lage <u>vorn</u>	Anz. Zyl. <u>8</u>	
Stellbremse	<u>do. m. mech. Verr. +)</u>	Anhängerbr. <u>auf Wunsch</u>	Bohrung <u>135</u>	Hub <u>130</u>	
Getriebeart	<u>mechanisch</u>	Anz. Gänge <u>4x2= 8</u>	Hubraum <u>14886</u>	cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>75,77</u>	
Diff. Sperre	<u>a. Wunsch</u>	Zughaken <u>a. Wunsch</u>	Leist.-PS <u>306</u>	(DIN) bei <u>2400</u>	U/min
		Höchstgeschwind. <u>76</u>	Kühlung <u>Wasser</u>		
KAROSSERIEFORM	<u>Frontlenkerkabine</u>			Anz. Türen <u>2</u>	Lärm <u>86</u> dB (A) bei <u>2400</u> U/min
	<u>(auf Wunsch mit Liegepritschen) ++)</u>				Lärmdämpfung <u>1 Topf 985xø 200</u>
Anz. Plätze : TOTAL	<u>2 auf Wunsch 3</u>				

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>2021</u> H <u>1841</u>
	Spurkreis L <u>16,7</u> R <u>17,5</u>
Achsabstand	<u>3900</u> (Abstand Doppelachse 1308)
	Aussenabmessungen      Innenabmessungen
Länge	<u>7535</u> _____
Breite	<u>2471</u> _____
Höhe	<u>2772</u> _____
Ueberhang V	<u>1400</u> _____
H	<u>2235</u> _____
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	_____ je	nach	Fahrzeug	_____
Nutzlast	_____ je	nach	Fahrzeug	_____
Total	_____	_____	_____	<u>25000</u>
Fabrik-Garantie	<u>6500</u>	_____	<u>19700</u>	<u>25000</u>
Reifen-Dimens.	_____	<u>11.00 R 20</u>	<u>16PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>6500</u>	<u>(8,0)</u>	<u>2x11600</u>	<u>(7,0)</u>
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht <del>XXXXXX</del> <u>40000</u> kg			
	in 15 % Steigung			

**AUSRÜSTUNG** §) Elektr. Anlage 24 v  
 Fernlicht CR (E) Lichtlupe vorhanden  
 Abblendlicht CR (E) Standlicht A (E)  
 Markierlicht §)  
 Warnvorrichtung 1/KLAXON CH 5 1101 01 102 (dB) A  
 Scheibenwischer 3/elektrisch Waschanlage vorhanden  
 Schlusslicht R - SI (E) Rückstrahler I (E)  
 Stoplicht R - SI (E) Rückfahrlampen 1/separat  
 Kontroll-Nr. -Rel. 1/kombiniert Schildform Einheitsformat  
 Rückspiegel links und rechts Geschw. -Messer Tachograph  
 Richtungsblinker 6/Anordnung IV  
 Vorn 1 (E) seittl. 4-5 (E) hinten 2a (E)  
 Unterlegkeil: 1/400x300x230  
 Rauchmessung: 3,5 Bacharach

**ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS**  
 Art des Fahrzeuges Lastwagen  
 Marke & Typ FIAT-UNIC 340 A 6x4 CH  
 Typenschein-Nummer CH 3271 04  
 Karosserieform \_\_\_\_\_  
 Plätze: Total 2 od. 3 (Vorn) 2 od. 3  
 Leergewicht 1t. Waagsch Treibstoff D  
 PS 75,77  
 Nutzlast je nach Fz. Hubraum 14686  
 Gesamtgew. 25000 Anhängelast \_\_\_\_\_  
 Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

**BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN:** Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = 340 A\*6x4\*CH\*420001

- \* ) Lastwagen oder Sattelschlepper
- \*\* ) Betriebsbremse: Bremskraftregler lastabhängig auf die 2. und 3. Achse
  - 1. Kreis auf die Vorderachse
  - 2. Kreis auf die 2. und die 3. Achse
- Hilfsbremse : Behälter und Betätigung separat, Wirkung auf die HA + Anhänger
- + ) Entriegelung der Parking-Bremse kann bei Ausfall der Druckluft in den Behältern, durch ein 8 mm Ventil, in der Kabine (mit Aufschrift), mit Reserverad verbunden, erfolgen.
- ++ ) Die Distanz zwischen der Achse des Vorderrades und der Kabinenrückwand beträgt 465 mm für kurze und 740 mm für Kabinen mit Liegepritschen.
- § ) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu prüfen.  
Breitetafel > 2,30 m erforderlich.

Turin, 22.-26.10.73