

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

Lieferwagen	F O R D (D)	F o r d 1 7 5 Transit Diesel 8 1 E 6 X	CH 3306 27
-------------	-------------	--	------------

ERKENNUNGSMERKMALE "Ford 175 Transit Diesel" hinten rechts am Fahrzeug.  
 "81 E6 X" auf Hersteller-Plakette, rechts, seitlich beim Einstieg, angenietete Plakette.  
 "GB 81 .. ." Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer so wie auf Hersteller-Plakette.  
 Fahrgestellnummer eingeschlagen links, vorn seitlich auf Längsträger sowie auf H.-Pl.  
 Motorkennzeichen eingeschlagen "4AA" links, vorn seitlich am Motorblock, v.lmp.eing.  
 Hersteller FORD WERKE AG., Köln (D) Importeur FORD MOTOR CO. (SWITZERLAND) SA, Zürich

<b>FAHRGESTELL</b> Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Hinterräder</u> Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____ Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis, IB, m. Vacuumhilfe, + lastabhängige</u> Hilfsbremse <u>HA+VA-Kreis d. Betriebsbr. (Bremskraftregler a.</u> Stellbremse <u>mech., IB, a. HR</u> Anhängerbr. _____ Getriebeart <u>mech., synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u> Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>96</u> km/h	<b>MOTOR</b> Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u> Marke <u>F O R D</u> Treibstoff <u>D</u> Typ <u>4 A A</u> Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u> Bohrung <u>93,66</u> Hub <u>85,6</u> Hubraum <u>2358</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>12,01</u> Leist.-PS <u>62</u> (DIN) bei <u>3600</u> U/min
--	---

<b>KAROSSERIEFORM</b> <u>Kasten</u> Anz. Türen <u>2 + 1 **</u> Schiebedach _____ Anz. Plätze: TOTAL <u>3</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte _____; hinten _____; Stehplätze _____	Kühlung <u>Wasser</u> Lärm <u>83</u> dB (A) bei <u>3600</u> U/min Lärmdämpfung <u>2/Töpfe 257x129x430mm</u> <u>Ø 101,5x254mm</u>
--	---

<b>ABMESSUNGEN</b>	Spurweite V <u>1640</u> H <u>1540</u>	Spurkreis L <u>11,6</u> R <u>11,3</u>			
Achsabstand	<u>3000</u> / ( _____ / _____ / _____ )				
	<u>Aussenabmessungen</u>		<u>Innenabmessungen</u>		
Länge	<u>5280</u>		<u>3100</u>		
Breite	<u>2060</u>		<u>1000/1900</u>		
Höhe	<u>2140</u>		<u>1530</u>		
Ueberhang V	<u>830</u>		<u>--</u>		
H	<u>1450</u>		<u>1360</u>		
S	_____		_____		

<b>GEWICHTE</b>	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>940</u>	_____	<u>720</u>	<u>1660</u>
Nutzlast	<u>260</u>	_____	<u>1400</u>	<u>1660</u>
Total	<u>1200</u>	_____	<u>2120</u>	<u>3320</u>
Fabrik-Garantie	_____	_____	_____	<u>3320</u>
Reifen-Dimens.	<u>7.50 - 14</u>		<u>6 PR</u>	_____
Tragkraft p. Achse	<u>1310 (2,5)</u>		<u>2620 (2,5)</u>	_____
Fabrikgar. max.	gebremste- Anhängelast		<u>4465</u>	kg

Reifenvariante: 185 x SR 14 R  
 V = 1330 (3,0) / H = 2660 (3,0)

AUSRÜSTUNGElektr. Anlage 12 VFernlicht SCR (E) Lichthupe vorhandenAbblendlicht SCR (E) Standlicht A(E) in SCR

Markierlicht \_\_\_\_\_

Warnvorrichtung MOTORCRAFT TP AR 557 96 (dB) AScheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhandenSchlusslicht R (E) Rückstrahler I (E)Stoplicht S1 (E) Rückfahr Lampen \_\_\_\_\_Kontroll-Nr. - Bel. Mitte separat Schildform Hochformat/LangformatRückspiegel 2/aussen+1/innen Geschw.-Messer km/hRichtungsblinker 4/Anordnung IIVorn 1 (E) seitl. \_\_\_\_\_ hinten 2a (E)Warnblinkanlage vorhanden Rauchmessung: 5 Bacharach

Diebstahlsicherung: Verriegelung der Lenkung

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt des Fahrzeuges LieferwagenMarke & Typ FORD(D)175 TransitTypenschein-Nummer CH 3306 27Karosserieform KastenPlätze : Total 3 (Vorn) 3Leergewicht 1660 Treibstoff DNutzlast 1660 Hubraum 2358Gesamtgew. 3320 Anhängelast \_\_\_\_\_

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

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN : Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp\*) Bremskreisausfall: Differenzdruckschalter über Kontrollampe am Armaturenbrett.\*\*) Anzahl Türen: Auf Wunsch zusätzliche seitliche Türen.

Bern, den 17.7.73