

Lieferwagen (Fahrgestell)		F O R D (D)	Ford 130 Transit Diesel 84 E4 X (Doppelkabine)	cu 3306 40
ERKENNUNGSMERKMALE				
"84 E4 X" auf Hersteller-Plakette, rechts, seitlich heim Einstieg, angeklebte Plakette, GB 84 .. .. . Vordriller zu Fahrgestell-Nummer so- wie auf Hersteller-Plakette.				
Fahrstellnummer eingeschlagen links, vorn seitlich auf Längsträger sowie auf H.-Pl.				
Motorkennzeichen eingeschlagen "4AA" links, vorn seitlich am Motorblock, v. Imp. eing.				
Hersteller FORD WERKE AG., Köln (D) Importeur FORD MOTOR CO. (SWITZERLAND) SA. Zürich				
FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>6</u> Antrieb <u>Hinterräder</u>			MOTOR Bauart <u>Reihe</u> Takte <u>4</u>	
Lenkung <u>links</u> Lenkhilfe _____			Marke <u>F O R D</u> Treibstoff <u>D</u>	
Betriebsbremse <u>hydr. 2-Kreis, IB, m. Vacuumhilfe, +lastabhängig-</u> <u>(gem. Bremskraftregler a.HR)</u>			Typ <u>4 A A</u>	
Hilfsbremse <u>HA+VA-Kreis d. (Bremsbremse)</u>			Lage <u>vorn</u> Anz. Zyl. <u>4</u>	
Stellbremse <u>mech., IB, a.HR</u> Anhängerbr. _____			Bohrung <u>93,66</u> Hub <u>85,6</u>	
Getriebeart <u>mech., synchronisiert</u> Anz. Gänge <u>4</u>			Hubraum <u>2358</u> cm <sup>3</sup> Steuer-PS <u>12,01</u>	
Diff. Sperre _____ Zughaken _____ Höchstgeschwind. <u>96</u> km/h			Leist.-PS <u>62</u> (DIN) bei <u>3600</u> U/min	
KAROSSERIEFORM <u>Doppelkabine</u> Anz. Türen <u>2</u>			Kühlung <u>Wasser</u>	
Schiebedach _____			Lärm <u>83</u> dB (A) bei <u>3600</u> U/min	
Anz. Plätze: TOTAL <u>7</u> ; vorn <u>3</u> ; Mitte <u>4</u> ; hinten _____; Stehplätze _____			Lärmdämpfung <u>2/Töpfe 257x129x</u> <u>Ø 101,5x254 mm</u> <u>430 mm</u>	
ABMESSUNGEN Spurweite v. <u>1640</u>    <u>1540</u> Spurkreis L. <u>11,6</u> R. <u>11,3</u>			GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL	
Achsabstand <u>3000</u> / ( / / )			Leergewicht _____ je nach Aufbau _____	
Aussenabmessungen Innenabmessungen			Nutzlast _____ je nach Aufbau _____	
Länge <u>5100</u> _____			Total _____ <u>2835</u>	
Breite <u>1980</u> _____			Fabrik-Garantie <u>1150</u> _____ <u>1840</u> <u>2835</u>	
Höhe <u>2000</u> _____			Reifen-Dimens. <u>185 x SR 14 R</u>	
Ueberhang v. <u>830</u>			Tragkraft p. Achse <u>1330 (3,0)</u> <u>2660 (3,0)</u>	
H <u>1270</u>			Fabrikgar. max. <u>gebremste-</u> <u>Anhängelast</u> <u>3950</u> kg	
S _____				

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage 12 V  
Fernlicht SCR (E) Lichthupe vorhanden  
Abblendlicht SCR (E) Standlicht A(E) in SCR  
Markierlicht §)  
Warnvorrichtung MOTORCRAFT TP AR 557 96 (dB) A  
Scheibenwischer 2/elektrisch Waschanlage vorhanden  
Schlusslicht R (E) Rückstrahler I (E)  
Stoplicht SI (E) Rückfahrlampen  
Kontroll-Nr. -Bel Mitte separat Schildform Hochformat/Langformat  
Rückspiegel 2/aussen+1/innen Geschw. -Messer km/h  
Richtungsblinker 4/Anordnung II  
Vorn 1 (E) seittl. hinten 2a (E)  
Warnblinkanlage vorhanden Rauchmessung: 5 Bacharach  
Diebstahlsicherung: Verriegelung der Lenkung

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lieferwagen  
Marke & Typ FORD(D) 130 Transit  
Typenschein-Nummer CH 3306 40  
Karosserieform  
Plätze : Total 7 (Vorn) 3  
Leergewicht 1t. Waagsch Treibstoff D  
PS 12,01  
Nutzlast je nach Fz. Hubraum 2358  
Gesamtgew. 2835 Anhängelast  
Gew. des Zuges

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestell-Nr. des geprüften Fz. = Prototyp

\* ) Bremskreisausfall: Differenzdruckschalter über Kontrolllampe am Armaturenbrett.

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.