

Lieferwagen (Fahrgestell) x)

F O R D (D)

Motor H X C (3,0)  
Doppelkabine

CH 3307 30

Hersteller FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln (BRD)  
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette: "VHODLT"  
 vor Fahrgestell-Nummer: "GBVD.." oder "WFODXGBVD.."  
 rechts, im Einstieg  
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Verstärkungswinkel über Scheinwerfer, od. rechts, v-seitl. auf Längsträger bei VA  
 Fahrstellnummer "HXC" links, vorn auf Nocken über Oelfilter  
 Motorkennzeichen FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zürich  
 Hauptimporteur Prototyp  
 Geprüftes Fahrzeug

Fahrgestell 2 Anzahl Räder 6  
 Anzahl Achsen mechanisch  
 Lenkung mechanisch synchronisiert  
 Getriebe 4 Achsantrieb auf Hinterräder  
 Anzahl Gänge hydraulisch, 2-Kreis, V=Sch/H=IB, Unterdruckhilfe  
 Betriebsbremse auf alle Räder, Druckverzögerungsventil auf VR, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf HR; mechanisch, Innenbacken, wirkend auf Hinterräder  
 Hilfsbremse wie Hilfsbremse  
 Feststellbremse Druckdifferenz-Schalter, oder Niveau-Kontrolle  
 2-Kreis-Kontrolle mit separater Kontrollampe

Motor	F O R D	H X C
Marke	V	Typ
Bauart	B	Takte
Treibstoff	Wasser	Lage
Kühlung	93,66	Anzahl Zylinder
Bohrung	2992	Hub
Hubraum	73,5	Steuer-PS
Leistungs-kW PS	100 DIN	bei U/min
Lärm-Nahfeld	83 dB/A bei U/min	3225 *
Schalldämpfer	2 Töpfe = 317x137x75 mm / 760x254x127 mm	
Abgasprüfung	ECE-15/02; und ECE-15/03;	**
Entstörung	ECE-10; BAV, Anhang 8, Ziffer 3+4, Art: "D"	

Karosserie Doppelkabine x)  
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h  
 Sicherheitsgurten Ar4 (E) + B (E) Rückspiegel links/rechts  
 Unterlegkeil Zugvorrichtung  
 Diebstahlsicherung  
 Anzahl Plätze l 7 v 3 M h 4  
 Masse x) §) innen/ aussen  
 Länge (2400) (5350) 5190 Achsabstand 3000  
 Breite (1960) (2050) 2040 Doppelachse v h  
 Höhe (400) (1980) 1980 Spurweite v h 1660 1550  
 Ueberhang s h 860  
 v (1450) (1490) 1340 Spurkreis l r 11500 11400  
 h

Gewichte x) §)	Leergewicht des Fgst./ ( ) = mit Werksbrücke	
	vorn	hinten
Leergewicht	915 / (900)	560 / (760)
Nutzlast	(140)	(1700)
Gesamtgewicht	(1040)	(2460)
Fabrikgarantie	1150	2600
Reifengrösse	195 R 14 C	195 R 14 C
Ply / bar	6 / 3,5	6 / 3,5
Tragkraft	1700	3200
für V max	130	130
Felgen	5 1/2 J x 14"	5 1/2 J x 14" (Stahl)
Garantierte Anhängelast gebremst		
Garantierte Anhängelast ungebremst		
Garantiertes Gesamtzuggewicht		4465
Geprüfte Anhängelast		965
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		124 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen		km/h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Masse in ( ) = mit Werksbrücke

Ausrüstung §) CR (E) oder HCR (E)  
 Fernlichter CR (E) oder HCR (E)  
 Abblendlichter A (E) in CR/HCR (E)  
 Standlichter R-SI (E)  
 Schlusslichter R-SI (E)  
 Bremslichter 1 (E) s h 2a (E)  
 Richtungsblinker v s h I (E)  
 Rückstrahler v §) s h §)  
 Markierlichter B (E) auf Wunsch  
 Zusätzliche Lichter 2/ separat  
 Kontroll-Nr.-Beleuchtung 2/ Blatt  
 Scheibenwischer 1/ Motorcraft TPAR 556 oder TPAR 557 mit Waschanlage  
 Warnvorrichtungen oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges Lieferwagen  
 Marke und Typ F O R D (D) Transit 190  
 Typenscheinnummer CH 3307 30  
 Karosserie je nach Aufbau  
 Plätze total 7 vorn 3  
 Leergewicht n. Waagschein Treibstoff B  
 Nutzlast je n. Aufbau Steuer-PS 15,24  
 Gesamtgewicht 3500 Hubraum 2992

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- \*) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 3225 U/min. M2, 1A 4,63 = 75,5 dB/A  
 \*\*) Abgasprüfung : Anbringungsort des ECE-15 Genehmigungszeichens; rechts im Einstieg bei der Hersteller-Plakette  
 CO-Messung: ECE-15/02; 0,96 % bei 800 U/min. / ECE-15/03; 2,0 % bei 850 U/min.  
 +) Reifenvarianten : 185 R 14 C 6 PR V = 1400 kg (3,25) H = 2600 kg (3,25) Vmax. 120 km/h (N)  
 185 SR 14 Reinforced V = 1340 kg (3,00) H = 2630 kg (3,00) Vmax. 170 km/h.  
 x) Karosserie : a. Wunsch lieferbar mit Werksbrücke; Masse und Gewichte in ( ) = Ausführung mit Werksbrücke.  
 §) Ausrüstung : Ausführung mit Brücke : Kotschutzlappen hinten erforderlich;  
 Ausführung Fahrgestell : Masse, Gewichte und Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren.

Ersetzt TS CH 3307 30 vom 08.10.78 / 21.12.78  
 Erkennungsmerkmale, Abgasprüfung, Reifenvarianten  
 (25.06.80)

Ort und Datum der Prüfung Rothrist, 08.-10.11.78 / 21.12.78

Eidg. Typenprüfstelle