| Art des Fahrzeuges | | Fabrikmarke | | מעד | ransit | 100 L | zus/ | ढ़ ॴ॔ॗॗ | ART | E . |
|--|---|--|--|--|---|----------------|---|--|--|----------------------------|
| Lieferwagen (Fa | hrgestell) x) | FORD | (a) | · - | otor 4 A A | (2,4) | CH | 3307 | 7 14 | |
| dersteller Erkennungsmerkmate derstellerplakette Jahrgestellnummer Motorkennzeichen Hauptimporteur Geprüftes Fahrzeug | auf Herstelle: vor Fahrgeste: rechts, im Ein im Motorraum, | ll-Nummer : natiog rechts auf Vers links, vom sei HPANY (SWITZERLA | "VMLCLI "GBVC tärkungsu | " oder rinkel über en auf Bloc | :k | cd. rechts, | v-seitl. | auf Läng | strager l | pei VA |
| Fahrgestell Anzahl Achson Lenkung Gernebe Anzahl Gange Gernebsbremse Feststellbremse Feststellbremse Caroaserie Anzahl Türen Sicherheitsgurten Unterlegkeil Anzahl Platze Masse Singe Breite Höhe | Eschanisch mechanisch syn 4 hydraulisch, auf alle Räde; Bremskraftreg 1. + 2. Kreis mechanisch, In Druckdifferen mit separater Normalkabine 2 Ar4 (E) + B (in ausse (3130) (5340) (2110) (2200) | Anzahl Rader Achsantneb | auf Hi E=IB, Uni rungsvent; aetabhäng; mse cend auf E r Niveau-k | nterräder erdruckhili l auf VR, g auf HR. | Hubraum Leistungs-kW PS Lerm-Nahfeld Schalldampfer Abgasprüfung Entstörung Gewichte Leergewicht Nutzlast Gesamtgewicht Fabrikgarantie Reitengrösse Ply / bar Tragkraft für V max Felgen Garantierte Anha Garantierte Anha | ECE-24; | Hub Steum bei U 430x260x / Bachare cht Fest. 70) 36 90) | hi Zyindər er-PS /min /min 133 mm / ch = 4.5 / () = m 0 / (580) (860) (1440) 1530 5 R 14 C / 3.5 20 | 2600 (Varianten vgl. Bemer- kungen) | (1550) (1050) (2600) |
| laberhang : | (1430) (1480) 1 | Spurwerte 860 | h 11500 | , 11400 | Garantiertes Ges Geprufte Anhang Höchstgeschwin | elast mit Achs | | 4.11 | 3250 650 110 | km/h |

| Ausrüstung §) Femlichter Abblendlichter | CR (E) oder ECR (E) CR (E) oder HCR (E) | Angaben für den Fah | nrzeugausweis Lieferwagen |
|--|---|--|---|
| Standlichter Schlusslichter | A (E) in CR/HCR R-S1 (E) | teuges Marke und Typ | FORD Transit 100 L |
| Bremslichter Richtungsblinker t Rückstrahler t | R_S1 (E) ,1 (E) s h 2a (E) h 1 (E) | Typenschein- nummer CH | 3.3.0.71 4 |
| Markierlichter 1 | sh | Karossene | je nach Aufbau |
| Zusätzliche Lichter Kontroll-NrBeleuchtung Scheibenwischer | B (E) auf Wunsch 2/ separat 2/ Blatt mit Wascharlage | Piātze total | 3vom 3 |
| Warnyorrichtungen | 1/ Motorcraft TPAR 556 oder TPAR 557 oder andere geprüfte Modelle | Leergewicht Nutzlast Gesamtgewicht | n. Waagschein Treibstoff D je n. Aufbau Steuer-PS 12.01 2600 Hubraum 2358 |

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweit

- *) Geräuschmessung nach BAV: Vorbeifahrt: 2700 U/min, M2, iA 4,44 = 79,5 dB/A 2700 U/min, M2, iA 4,11 = 78,0 dB/A
- x) Karosserie

- : auf Wunsch lieferbar mit Werksbrücke; Masse und Gewichte in () = Ausführung mit Werksbrücke.
- +) Reifenvariante
- : 205 R 14 C 6 FR v = 1500 kg (2.5) h = 1630 kg (3.0) Vmax. 120 km/h.

§) Ausrüstung

: Ausführung mit Brücke : Kotschutzlappen hinten erforderlich; Ausführung Fahrgestell: Masse, Gewichte und Ausführung bei der Einzelabnahme kontrollieren.

Ersetzt TS CH 3307 14 vom 08.- 10.11.78 Erkennungsmerkmale, 2-Kreis-Kontrolle, Getriebe, (01,10,80)

Ortund Datum der Prülung Rothrist, 08. - 10.11.78

Eida. Typenprufstelle

| A Art des Fanrzeugs Genre du vênicule ZO) Lieferwag | an an | B Fabrikmarke Marque de fabrique | r | C Typ Mod Type Mod | | | | D Typenschein-Hummer Fiche d'homologation N |
|--|-------------------------------|--|-----------------------|--------------------------|---|------------------------------------|------|---|
| | e livraison | FORD | (D) | | Transit 100 |) L | | 3307 14 |
| | | EMISSIONSKARTE FICHE DES EMISSION | (X3) (34) 2 | | n Yorschriften es prescriptions | 01.10.198 | 32 | |
| Geräuschemissionen | / Emissions de | bruit | | | | | | |
| E Motortyp Type du moteur | F Getriebe Boite de vii | tesses | G i-Achs i-essi | | H Vorbeifanrt Avec le vnc. en marche: d3/A | J Standmes: Mesure i dS/A | | R Semerkungen Remarques |
| 4 A A | m4 | | 4 | ,56 | 75,5 | 71,0 | 2700 | aa) |
| 4 A A | m4 | | 4,11 | -4,56 | x | 71,0 | 2700 | aa) |
| 4 A A | ш6 | | 4,11 | -4,56 | x | 71,0 | 2700 | aa) |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | · | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | ł | | 1 | 1 | | l |
| | · | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| Rauchemission nach ECE 24 bzw. EG-Richtlinie Emission de fumée selon ECE 24 resp. directive CEE | | | e CEE | | gder gu . | | 30SCH- Cegré | | |
|--|--------|--------------------|-----------------------------|----------|---------------------|------------|---------------------------------------|------------|-------------|
| Motortyp / Type du mot | eur: 4 | A A | | | | | | | |
| Einspritzpumpe Pomoe d'injection: BOSCH | k= 1 , | | 600 min-l 808 " 016 " | , . | 35 bei/1 3204 08 | min-l " | p= p= | bei∕ā " | min-l |
| | BACHAR | ACH = 4,5 | | i | | | Į. | | |
| Motortyp / Type du mot | • | ACH * 4,5 | | | | | | | |
| Motortyp / Type du mot Einspritzpumpe | • | ACH = 4,5 tei/1 | min∸l | k= | lei/I | min=l | 5= | pei/š | |
| | teur: | | min÷l " | k= k= | bei/l | ainel " | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | pei/∄ | ,mîn=î * |
| Einspritzgumpe | eur: | tei/l | | | | - | 1 | | |

Ersetzt EK / remolace FE yom/du

Oatum / date: 17.08.82

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen compris dans la mesure d'une autre démultiplication total

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE Typenprufscelle Service d'homologation