

Genre du véhicule
Voiture de livraison
(châssis) x

Marque de fabrication
F O R D (D)

Type
T r a n s i t 1 9 0
moteur 4 A A (2,4)
double cabine

Fiche d'homologation N°
CH 3307 22

Constructeur FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (D)
Identification sur la plaquette du constructeur : "VHJDLD"
devant le No du châssis : "GBVD.." ou "WFODXXGBVD.."
à droite dans l'entrée
Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, à droite, au dessus du phare, ou à droite, à l'AV latéralement sur le
N° du châssis " 4 A A " à gauche, à l'avant latéralement en bas sur le bloc (longeron.
Identification du moteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) S.A., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich
Importateur principal Prototype
Véhicule homologué

Châssis
Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6
Direction mécanique
Transmission mécanique synchr., s.d. avec Laycock Overdrive
Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues arrière
Frein de service hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne
assistance par dépression, sur toutes les roues,
AV = soupape retardatrice de pression,
AR = régulateur selon la charge
Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
Contrôle 2 circuits par différence de pression, ou par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée.

Moteur
Marque F O R D Type 4 A A
Construction en ligne Temps 4
Carburant D Position avant
Refroidissement eau Nombre cylindres 4
Alésage 93,67 Course 85,6
Cylindrée 2358 CV-impôt 12,01
Puissance en kW 46 à t/min 3600
CV 62 DIN
Bruit à proximité 89 dB/A à t/min 4000 *)
Silencieux 2 = 430 x 260 x 133 mm / 254 x ø 101 mm
Mesure des gaz ECE-24; / Bacharach = 4,5
Déparasitage -

Carrosserie double cabine x
Nombre de portes 2 Indic. vitesse km/h
Ceintures sécurité Ar4 (E) + B (E) Rétroviseurs gauche / droite
Cale Attelage -
Antivol
Nombre de places : 1 7 av 3 centre ar 4
Dimensions \$) intérieur extérieur
Longueur (2400) (5350) 5190 Empattements 3000 /
Largeur (1960) (2050) 2040 Essieu double av ar
Hauteur (400) (1980) 1980 Voie av 1660 ar 1550
Porte à faux lat. Voies av ar
av 860 ar
ar (1450) (1490) 1340 Braquage ø g 11500 d 11400

Poids en () = avec pont d'usine \$)
avant arrière total
Poids à vide 1000 / (980) 550 / (750) 1550 / (1730)
Charge utile (150) (1620) (1770)
Poids total (1130) (2370) (3500)
Garantie fabr. 1250 2600 3500
Dimens. pneus 195 R 14 C 195 R 14 C (Variantes +)
Ply/bars 6 / 2,5 6 / 3,5 voir
Charge 1380 3240 remarques)
pour V max 120
Jantes 5 1/2 J x 14 5 1/2 J x 14 (acier)
Garantie poids remorquable avec frein
Garantie poids remorquable sans frein
Garantie poids de l'ensemble 4465
Poids remorquable testé avec pont 5,83/5,14/4,63 965/965/aucun
Vitesse maximale selon le constructeur 100 km/h
Vitesse maximale testée km/h

Distance volant - vers l'avant du véhicule -
Dimensions en () = avec pont d'usine

Équipement §)	CR (E) ou HCR (E)
Feux de route	CR (E) ou HCR (E)
Feux de croisement	A (E) dans CR/HCR
Feux de position	R-S1 (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E) ar 2A (E)
Catadioptres	av 1 (E) ar 1 (E)
Feux de gabarit	av 1 (E) ar 1 (E)
Feux complémentaires	B (E) sur demande
Eclairage plaque	2/ séparés
Essuis-glace	2/ balais avec lave-glace
Avertisseurs	1/ Motorcraft TPAR 556 ou TPAR 557 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison	
Marque et type	F O R D	Transit 190
Homologation	3307 22	
N°	CH	
Carrosserie		
Places	total 7	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin resage	Carburant D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt 12.01
Poids total	3500	Cylindrée 2359

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 2700 t/min, M2, 1A 4,63 = 80,0 dB/A
 2700 t/min, M3, 1A 5,14 = 79,5 dB/A
 2700 t/min, M3, 1A 5,83 = 78,0 dB/A
- x) Carrosserie : livrable sur demande avec pont d'usine; les dimensions et le poids en () = équipement avec pont d'usine.
- +) Variantes de pneus : 185 SR 14 Reinforced AV = 1330 kg (3,0) AR = 2660 kg (3,0) Vmax. 170 km/h.
 185 R 14 C 6 FR AV = 1340 kg (3,0) AR = 2680 kg (3,0) Vmax. 120 km/h.
- §) Équipement : les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation; lorsque le véhicule est équipé d'un pont, des bavettes sont obligatoires à l'arrière.

Remplace FR CH 3307 22 du 08.- 10.11.78
Identification, Contrôle 2-circuits, Transmission; Pneus (01.10.80)

Lieu et date de l'homologation Rothrist, 08.- 10.11.78

Service fédéral d'homologation

Voiture de
livraison
(châssis)

F O R D (D)

Transit 190
moteur: 4AA (2,4)
double cabine

CH 3307 22

Fiche complémentaire

I

Complément du 17.08.82 à Berne - Ad

Identification : sur la plaquette du constructeur : "VHUDL."
(6ème position, code "moteur/transmission" est variable).

Direction : mécanique, sur demande avec assistance hydraulique.

Nombre de vitesses : 6 (4 + OD), lorsque le vhc. est équipé d'une boîte complémentaire
(Overdrive), commande électrique pour les vitesses 3 + 4.

Valeurs limites du bruit du 01.10.82 conformes, si l'équipement est le suivant:

Insonorisation : - l'intérieur du capot du moteur est insonorisé;
- ventilateur Visco, 8 pales, ϕ 410 mm.

Mesure à l'arrêt : 71,0 dB/A à 2700 t/min. (voir également la fiche des émissions).