

| | | | |
|----------------------|-----------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| Genre du véhicule | Marque de fabrication | Type | Fiche d'homologation N° |
| Voiture de livraison | F O R D (D) | Transit 130 moteur 4 A A (2,4) | CH 3307 10 |

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

| | | | |
|---------------------|---|--------------------|--|
| Châssis | | Moteur | |
| Nombre d'essieux | <u>2</u> Nombre de roues <u>6</u> | Marque | <u>F O R D</u> Type <u>4 A A</u> |
| Direction | <u>mécanique</u> | Construction | <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> |
| Transmission | <u>mécanique synchr., s.d. avec Laycock Overdrive</u> | Carburant | <u>D</u> Position <u>avant</u> |
| Nombre de vitesses | <u>4</u> Entraînement <u>sur roues arrière</u> | Refroidissement | <u>eau</u> Nombre cylindres <u>4</u> |
| Frein de service | <u>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</u> | Alésage | <u>93,67</u> Course <u>85,6</u> |
| Frein auxiliaire | <u>mécanique, à expansion interne, sur les roues AR</u> | Cylindres | <u>2358</u> CV-impôt <u>12,01</u> |
| Frein d'arrêt | <u>identique au frein auxiliaire</u> | Puissance en kW CV | <u>46</u> à l/min <u>3600</u> |
| Contrôle 2 circuits | <u>par différence de pression, ou par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée.</u> | Bruit à proximité | <u>89</u> dB/A à l/min <u>4000</u> * |
| | | Silencieux | <u>2 = 430 x 260 x 133 mm / 254 x Ø 101 mm</u> |
| | | Mesure des gaz | <u>ECE-24; / Bacharach = 4,5</u> |
| | | Déparasitage | <u>-</u> |

| | | | |
|--|--|--|---|
| Carrosserie | <u>fourgon avec ou sans fenêtres</u> | Poids | |
| Nombre de portes | <u>2-4 + 1 AR</u> Indic. vitesse <u>km/h</u> | Poids à vide <u>xx</u> | avant <u>950</u> arrière <u>690</u> total <u>1640</u> |
| Ceintures sécurité | <u>Ax4 (E) + B (E)</u> Rétroviseurs <u>gauche / droite</u> | Charge utile | <u>240</u> |
| Cale | <u>-</u> Attelage <u>-</u> | Poids total | <u>1190</u> |
| Antivol | <u>-</u> | Garantie fabr. | <u>185 SR 14 Reinforced</u> |
| Nombre de places | <u>1 3 x) av 3</u> centre <u>-</u> ar <u>-</u> | Dimens. pneus | <u>R / 2,4 R / 2,3</u> (Variantes +) |
| Dimensions | intérieur <u>3050</u> extérieur <u>5300</u> Empattements <u>3000</u> | Ply/bars | <u>1200</u> voir |
| Longueur | <u>1600</u> Essieu double <u>av - ar -</u> | Charge | <u>170</u> remarques) |
| Largeur | <u>1500</u> Voie <u>av 1660 ar 1540</u> | pour V max | <u>170</u> |
| Hauteur | <u>2180/2560</u> Voies <u>av - ar -</u> | Jantes | <u>5 1/2 J x 14 5 1/2 J x 14 (acier)</u> |
| Porte à faux | lat <u>av 1300 ar 1440</u> Braquage <u>g 11500 d 11400</u> | Garantie poids remorquable avec train | <u>-</u> |
| Distance volant - vers l'avant du véhicule | <u>-</u> | Garantie poids remorquable sans train | <u>-</u> |
| | | Garantie poids de l'ensemble | <u>4465</u> |
| | | Poids remorquable testé avec pont 5,83/5,14/4,63 | <u>1465/1465/500</u> |
| | | Vitesse maximale selon le constructeur | <u>100</u> km/h |
| | | Vitesse maximale testée | <u>-</u> km/h |
| | | Charge garantie sur le toit | <u>100</u> kg. |

| | | | | | | |
|----------------------|----|------|--------------------------------|------|----------|------------|
| Équipement | §) | CR | (E) | ou | HCR | (E) |
| Feux de route | | CR | (E) | ou | HCR | (E) |
| Feux de croisement | | CR | (E) | ou | HCR | (E) |
| Feux de position | | A | (E) | dans | CR/HCR | |
| Feux rouges | | R-S1 | (E) | | | |
| Feux stop | | R-S1 | (E) | | | |
| Clignoteurs | av | 1 | (E) | | ar | 2a (E) |
| Catadioptres | av | | | | ar | I (E) |
| Feux de gabarit | av | | | | ar | |
| Feux complémentaires | | B | (E) | sur | demande | |
| Eclairage plaque | | 2/ | séparés | | | |
| Essuie-glace | | 2/ | balais | | avec | lave-glacé |
| 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 130 |
| Homologation N° | CH | 3307 10 |
| Carrosserie | fourgon avec/sans fenêtres | |
| Places | total 3 x) | avant 3 |
| Poids à vide | 1640 xx) | Carburant D |
| Charge utile | 1360 | CV-impôt 12,01 |
| Poids total | 3000 | Cylindres 2358 |

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) Nombre de places : sur demande avec banquettes longitudinales pour le transport occasionnel de 15 personnes au sens de l'article 61, OCR.
- xx) Poids à vide : lorsqu'équipé de banquettes longitudinales, augmente de 65 kg.
- +) Variantes de pneus : 165 R 14 C 6 PR AV = 1200 kg (3,25) AR = 2400 kg (3,25) Vmax. 120 km/h
 185 R 14 C 6 PR AV = 1230 kg (2,50) AR = 2460 kg (2,50) Vmax. 120 km/h.
- §) Équipement : paroi de séparation également obligatoire lorsqu'équipé de banquettes longitudinales; "L" à l'arrière du véhicule = variante du modèle.

A noter dans le permis de circulation

128 - Sièges et dispositifs de sécurité pour le transport non professionnel de 15 personnes dans le compartiment de charge sont approuvés.

Remplace FH CH 3307 10 du 08.- 10.11.78

Identification, Contrôle 2-circuits, Transmission; Pneus, Charge sur le toit

(01.10.80)

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

Service fédéral d'homologation

Voiture de
livraison

F O R D (D)

Transit 130
moteur: 4AA (2,4)

CH 3307 10

Fiche complémentaire

I

Complément du 17.08.82 à Berne - Ad

Identification : sur la plaquette du constructeur : "VEN.L."
(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, Ø 410 mm.

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