

Voit. de livraison (châssis)	Marque F O R D (D)	Ford 100 Transit 74 E 2 (moteur M X)	Fiche d'homologation n° CH <u>3301 69</u>
---------------------------------	------------------------------	---------------------------------------------------	----------------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "74 E2" sur plaquette du constructeur, à droite, vers le marchepied
 "GB 74 ..." préfixe au No du châssis et sur plaquette

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, à l'avant, latéralement sur le longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "MX" à gauche, à l'avant, devant le carter de l'engrenage
 Constructeur **FORD Werke AG, Köln (D)** Importateur **FORD Motor Co (Switzerland) SA, Zurich**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière
 Direction à gauche Assistance -
 Frein de service hydr. 2 circ. exp. interne, av. assist. p. dépress.
 Frein auxiliaire méc. exp. interne, levier
 Frein stationn. avec secteur, tringle/câble, sur roues AR
 Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 4
 Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 103 km/h

MOTEUR Genre V - 4 Temps 4
 Marque: FORD (D) Carbur. B
 Type M X
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 90 Course 66,8
 Cylindr. 1699 cm³ CV-impot 8,65
 CV-puiss. 65 (DIN) à 4800 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 71 dB (A) à 4800 t/m
 Amortissement bruit 2 pots *

CARROSSERIE Forme châssis-cabine Nombre portes 2
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS Voie AV 1640 AR 1590
 Diam. braquage G 11,6 DR 11,3
 Empattement 2690 (/ / /)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 4350 _____
 Largeur 1980 _____
 Hauteur 1950 _____
 Porte à faux AV 730 _____
 AR 930 _____
 lat. _____

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL
 A vide _____ selon carrosserie _____
 Charge utile _____ selon carrosserie _____
 Total _____ 2200
 Garantie fabr. 1060 _____ 1460 2200
 Dimens. pneus 7.75/ 195 - 14 C 6 PR (**)
 Charge p. essieu 1560 (3,25) 1560 (3,25)
 de l'ensemble
 Poids maxi remorquable _____ kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V.
Feux de route 2/ CR (E) Avertisseur optique oui
Feux de croisement 2/ CR (E) Feux de position 2/ CRA (E)
Feux de gabarit §) Feux de brouillard -
Avertisseur 1/ électrique (1 ton) Niv. sonore 104 dBA
Essuie-glace 2/ électriques (2 vit.) Lave-glace oui
Feux arrières 2/ HELLA K 23354 Catadioptres 2/ I (E)
Feux stop 2/ HELLA K 23354 Feux de recul -
Eclair. plaque contr. 2/ séb. centre Plaque ~~XXXXXXXXXX~~ oblongue
Rétroviseur 1/ intér. + 2/ extérieurs Indic. vitesse km/h
Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin
AV 2/ 1 (E) or. latér. - AR 2/ HELLA K 23354
Avert. clign. sur demande Lampes de travail -
Antivol: verrouillage de la direction

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison
Marque & type FORD (D) 100 Transit
Chassis n° _____ (selon véhicule)
Homologation n° CH 3301 69
Forme de la carr.
Places ass. : Total 3 (3 avant)
Poids à vide sel. bull. Carburant B
pesage cv 8,65
Charge utile sel. vhc. Cylindrée 1699 cm³
Poids total 2200 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du véhicule expertisé: GB 74 LK 27264

- *) Echappement : 1 pot 250 x 250 x 110 mm et 1 pot 200 x ϕ 140 mm.
**) Variante de pneus: 195 R 14 C.
§) Equipement : doit être contrôlé lors de l'immatriculation.

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 22.4.71

La commission d'expertise