

| | | | |
|--|-----------------------|---|---------------------------------------|
| Genre du véhicule Voiture de livraison | Marque F O R D (D) | Transit FT 1150 74 E 3 | Fiche d'homologation n° CH 3301 10 |
| MOYENS D'IDENTIFICATION "CH 3301 10" sur plaquette, au-dessus plaquette du type | | | |
| "74 E 3/3" = pont surélevé) sur plaquette du constructeur, à droite vers le | | | |
| "74 E 3/6" = pont surbaissé) marche-pied | | | |
| "GB 74..." = en préfixe du No de châssis | | | |
| Numéro du châssis frappé à droite à l'avant sur l'intérieur de l'aile et sur plaquette | | | |
| Signe d'identification du moteur frappé "5L" à droite, au-dessus de la pompe à eau | | | |
| Constructeur FORD Werke AG, Köln (D) Importateur FORD Motor Co (Switzerland) SA, ZH | | | |
| CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière | | MOTEUR Genre V-4 Temps 4 | |
| Direction à gauche Assistance | | Marque FORD (D) Carbur. B | |
| Frein de service hydraulique, 2-circ., à exp. interne, s. demande | | Type 5L - 1.5 L | |
| Frein auxiliaire)méc. à exp. interne [assist. par dépr. | | Position avant Nombre cyl. 4 | |
| Frein stationn.)sur roues AR Frein pr. rem. | | Alésage 90 Course 58,86 | |
| Transmission méc. toute synchron. Nombre vit. 4 | | Cylindr. 1498 cm ³ CV-impôt 7,63 | |
| Blocage differ. Crochet rem. Vitesse max. 105 km/h | | CV-puiss. 60 (DIN) à 4800 t/m | |
| CARROSSERIE Forme pont avec ridelles Nombre portes 2 | | Refroidissement eau | |
| Toit ouvert | | Bruit 72 dB (A) à 4800 t/m | |
| Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu ; AR ; Places debout | | Amortissement bruit 2 pots | |
| | | 230x190x110 / 400x130 Ø | |
| DIMENSIONS | | POIDS | |
| Vole Diam. braquage AV 1638 AR 1588 G 10,5 DR 10,2 | | Avant Milleu Arrière TOTAL | |
| Empattement 2692 | | A vide 725 520 1245 | |
| Dimensions ext. Dimensions int. | | Charge utile 215 990 1205 | |
| Longueur 4460 2350 | | Poids total 940 1510 2450 | |
| Largeur 2120 2000 | | Garantie fabr. 1060 1530 2450 | |
| Hauteur 2025 400 ridelles | | Dimens. pneus 7.50-14 8 PR | |
| Porte à faux AV 733 | | Charge p. essieu 1650 (4,25) 1650 (4,25) | |
| AR 1035 | | de l'ensemble | |
| lat. 1000 | | Poids maxi remorquable kg | |

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ HELLA EI Avertisseur optique oui

Feux de croisement 2/Bilux. as. Feux de position 2/ds. phares

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 82 dB/A)

Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace oui

Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés 2/ séparés

Feux stop 2/ combinés Feux de recul _____

Eclair. plaque contr. 1/ Plaque forme haute XXXXXX

Rétroviseur 2/ extérieurs Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. 4/

AV orange latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison

Marque & type FORD (D) Transit

FT 1150.74 E 3

Homologation n° CH 3301 10

Forme de la carr.: pont avec ridelles

Couleur _____ (selon véhicule)

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide 1245 Carburant B

CV 7,63

Charge utile 1205 Cylindrée 1498 cm³

Poids total 2450 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : GB 74 HT 28132

§) Equipement : Feux de gabarit nécessaires
 Monter des miroirs rétroviseurs à l'extérieur devant également de témoins de largeur.

Lieu et date de l'expertise
Rothrist, 9.1.69
Berne, 30.1.69

La commission d'expertise