

Genre du véhicule Voiture de livraison	Marque F O R D (D)	Transit FT 1000 74 E 2	Fiche d'homologation n° CH 3301 07
MOYENS D'IDENTIFICATION "CH 3301 07" sur plaquette, au-dessus plaquette du type			
"74 E 2/3" = pont surélevé) sur plaquette du constructeur, à droite vers le marchepied			
"74 E 2/6" = pont surbaissé)			
"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 "51" 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-Impot 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 Voie AV 1638 AR 1588		POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G 10,5 DR 10,2		A vide 695 545 1240	
Empattement 2692 / / /		Charge utile 200 760 960	
Dimensions ext. Dimensions int.		Poids total 895 1305 2200	
Longueur 4460 2350		Garantie fabr. 1060 1460 2200	
Largeur 2120 2000		Dimens. pneus 7.50-14 6 PR	
Hauteur 2025 400 (ridelles)		Charge p. essieu 1490 (3,25) 1490 (3,25)	
Porte à faux AV 733		de l'ensemble	
AR 1035		Poids max. remorquable kg	
lat. 1000			

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ HELLA E1 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux, asym. 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 1000 74 E 2
 Homologation n° CH 3301 07
 Forme de la carr. pont avec ridelles
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide 1240 Carburant B
CV 7,63
 Charge utile 960 Cylindrée 1493 cm³
 Poids total 2200 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : GB 74 HT 28130

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

Lieu et date de l'expertise

Rothrist, 9.1.69
Berne, 30.1.69

La commission d'expertise