

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEICULES

Voit. de livraison (Châssis)	Marque F O R D (D)	Transit FT 1150 74 E 3/7	Fiche d'homologation n° CH 3301 11
---------------------------------	------------------------------	-----------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "CH 3301 11" sur plaquette, au-dessus plaquette du type

"74 E 3/7" = cabine double + cadre surbaissé = sur plaquette du constructeur, à droite
 "GB 74..." = en préfixe du No de châssis vers le marchepied

Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant sur l'intérieur de l'aile et sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "56" 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
 Direction à gauche Assistance _____
 Frein de service hydraulique, 2-circ., à exp.interne, s.demande
 Frein auxiliaire méc. à exp.interne [assist. par dépr.]
 Frein stationn. sur roues AR Frein pr. rem. _____
 Transmission méc. toute synchron. Nombre vit. 4
 Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 105 km/h

MOTEUR Genre V-4 Temps 4
 Marque FORD (D) Carbur. B
 Type 5L - 1,5 L
 Position avant Nombre cyl. 4
 Alésage 90 Course 58,86
 Cylindr. 1498 cm³ CV-Impot 7,63
 CV-puiss. 60 (DIN) à 4800 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 72 dB (A) à 4800 t/m
 Amortissement bruit 2 pots
230x190x110 / 400x130 Ø

CARROSSERIE Forme Cabine avancée double Nombre portes 2
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 6 ; AV 3 ; milieu _____ ; AR 3 ; Places debout _____

DIMENSIONS

	Voie		AV <u>1638</u>	AR <u>1588</u>
	Diam. braquage		G <u>10,5</u>	DR <u>10,2</u>
Empattement	<u>2692</u> / (/ /)			
	Dimensions ext.	Dimensions int.		
Longueur	<u>4280</u>	_____		
Largeur	<u>1960</u>	_____		
Hauteur	<u>2020</u>	_____		
Porte à faux	AV	<u>733</u>	_____	
	AR	<u>855</u>	_____	
	lat.	_____	_____	

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	_____	<u>Selon carrosserie</u>		
Charge utile	_____	<u>Selon carrosserie</u>		
Poids total	_____	_____	_____	<u>2450</u>
Garantie fabr.	<u>1060</u>	_____	<u>1530</u>	<u>2450</u>
Dimens. pneus	<u>7,50-14 8 PR</u>			
Charge p. essieu	<u>1650</u> (4,25)	_____	<u>1650</u> (4,25)	_____
Poids max. remorquable	de l'ensemble _____ kg			

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V
 Feux de route 2/ HELLA E1 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 Catadioptres 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
ET 1150 74 E 3/7
 Homologation n° CH 3301 11
 Forme de la carr. Sel. véhicule
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 6 (3 avant)
 Poids à vide Sel. bull. Carburant B
Pesage CV 7,63
 Charge utile Sel. vhc. Cylindrée 1498 cm³
 Poids total 2450 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:

§) Equipement : Doit être contrôlé lors de l'immatriculation.

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

La commission d'expertise