

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Transit 160 moteur HXC (3,0)	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison (châssis) x)	FORD (D)			CH 3307 27

Constructeur FORD-WERKE AKTIENGESELLSCHAFT, D-5000 Köln 60 (BRD)

Identification sur la plaquette du constructeur : "VFPCLE"  
devant le No du châssis : "GBVC.." ou "WFOCXXGBVC.."  
à droite, dans l'entrée

Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, à droite, au-dessus du phare, ou à droite, à l'AV latéralement sur le longeron

N° du châssis " HXC " à gauche, à l'avant sur l'ergot au-dessus du filtre à huile

Identification du moteur FORD MOTOR COMPANY (SWITZERLAND) SA., Kurvenstrasse 35, 8021 Zurich

Importateur principal prototype

Véhicule homologué

**Châssis**

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6

Direction mécanique

Transmission mécanique synchronisée

Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues arrières

Frein de service 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

Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR

Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire

Contrôle 2 circuits par différence de pression, ou contrôle du niveau; lampe-témoin séparée

**Moteur**

Marque	FORD	Type	HXC
Construction	V	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	6
Alésage	93,66	Course	72,41
Cylindrée	2992	CV-impôt	15,24
Puissance en kW	73,5	à Vmin	4300
CV	100 DIN		
Bruit à proximité	83	dB/A à Vmin	3225 *
Silencieux	2 = 317x137x73 mm / 760x254x127 mm		
Mesure des gaz	ECE-15/02; et ECE-15/03;		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = "2"		

**Carrosserie**

cabine normale x)

Nombre de portes 2 Indic. vitesse km/h

Ceintures sécurité Ar4 (S) + B (S) Rétroviseurs gauche / droite

Cale - Attelage

Antivol -

Nombre de places 3 av. 3 centre - ar -

Dimensions x) §)

Longueur	intérieur/ extérieur	Empattements	3000
Largeur	(3130) (5340) 5230	Essieu double	av - - - ar - - -
Hauteur	(2110) (2200) 2040	Voie	av 1660 ar 1550
Porte à faux	(400) (1980) 1980	Voies	av - - - ar - - -
	lat. <u>860</u>	Braquage ø	g 11500 d 11400
	av (1430) (1480) 1370		

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

**Poids**

Poids à vide	895 / (895)	490 / (705)	1375 / (1600)
Charge utile	(115)	(1385)	(1500)
Poids total	(1010)	(2090)	(3100)
Garantie fabr.	1150	2240	3100
Dimens. pneus	185 SR 14 Reinforced		(Variantes +)
Ply/bars	R / 2,3	R / 2,3	voir
Charge	1180	2360	remarques)
pour V max	170	170	
Jantes	5 1/2 J x 14"		acier
Garantie poids remorquable avec frein	-----		
Garantie poids remorquable sans frein	-----		
Garantie poids de l'ensemble	4465		
Poids remorquable testé	1365		
Vitesse maximale selon le constructeur	124 km/h		
Vitesse maximale testée	----- km/h		

Dimensions en ( ) = avec pont d'usine

Équipement §)	CR (E) ou HCR (E)
Feux de route	CR (E) ou HCR (E)
Feux de croisement	A (E) dans CR/HCR
Feux de position	R-S1 (E)
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	1 (E)
Clichoisseurs av	1 (E)
Catadioptres av	1 (E)
Feux de gabarit av	§) (E)
Feux complémentaires	B (E) sur demande
Eclairage plaque	2/ séparés
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace
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 (D)	Transit 160
Homologation N°	CH 3307 27	
Carrosserie		
Places	total 3	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant B
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt 15,24
Poids total	3100	Cylindrée 2992

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \*) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 3225 t/min, M2, i.e4,63 = 75,5 dB/A
- \*\*\*) Mesures des gaz : Emplacement de la marque d'homologation ECE-15; à droite, dans l'entrée, près de la plaquette teneur en CO: ECE-15/02; = 0,96 % à 800 t/min. / ECE-15/03; = 2,0 % à 850 t/min.
- +) Variante de pneus : 185 R 14 C 6 FR AV = 1400 kg (3,25) AR = 2600 kg (3,25) Vmax. 120 km/h (M)
- x) Carrosserie : livrable sur demande avec pont d'usine; les dimensions et le poids en ( ) = équipement avec pont d'usine.
- §) Équipement : lorsque le véhicule est équipé d'un pont, des bavettes sont obligatoires à l'arrière; les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.

Lieu et date de l'homologation

Rothrist, CH.- 10.11.78 / 21.12.78

Remplace FH du 25.02.81

21.01.86 - corr. hauteur Ad

Service fédéral d'homologation

Voiture  
de livraison  
(châssis)

F O R D (D)

Transit 160  
moteur HXC (3,0)

CH 3307 27

Fiche complémentaire

I

Complément du 18.11.81 à Berne - Gau/Ad

Modification du châssis : livrable sur demande, avec un allongement d'empattement du châssis de 600 mm, exécuté par la maison KRAPP AG., Carrosserie- et Fahrzeugbau 8580 Amriswil, avec l'approbation du constructeur du véhicule.

Dimensions

: Longueur	= 5830 mm	Empattement	3600 mm
Porte à faux AV	= 860 mm	Braquage $\phi$ gauche	= 13600 mm
AR	= 1370 mm	droite	= 13600 mm

Poids

: Poids à vide AV = 910 kg  
AR = 510 kg  
total = 1420 kg.