

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

<b>Camion</b> (châssis/cabine)	Marque <b>F O R D (GB)</b>	Type <b>D 400 - mot. essence 240</b>	Fiche d'homologation n° <b>CH 3275 02</b>
-----------------------------------	-------------------------------	---	--

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "D 400" sur plaquette du constructeur, à gauche vers le marchepied

"B C O I ..." sur plaquette du constructeur + devant le No du châssis

"240" = type du moteur

Numéro du châssis frappé \_\_\_\_\_ à gauche latéralement à l'avant sur longeron et sur plaquette

Signe d'identification du moteur frappé **à l'AV à gauche au-dessus pompe à essence**

Constructeur **FORD Motor Co, Dagenham (GB)** Importateur **FORD Motor Co (Switzerland) Zurich**

**CHASSIS** Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière

Direction gauche ou droite Assistance \_\_\_\_\_

Frein de service hydr. 1-circuit, à exp. interne, assisté par

Frein auxiliaire) méc. exp. int. r. AR [dépression \_\_\_\_\_]

Frein stationn. à cliquet Frein pr. rem. \_\_\_\_\_

Transmission méc. synchronisée Nombre vit. 4

Blocage differ. \_\_\_\_\_ Crochet rem. sel. dem. Vitesse max. 88 km/h

**CARROSSERIE** Forme cabine avancée Nombre portes 2

Toit ouvert \_\_\_\_\_

Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu \_\_\_\_\_ ; AR \_\_\_\_\_ ; Places debout \_\_\_\_\_

**MOTEUR** Genre en ligne Temps 4'

Marque FORD (GB) Carbur. ess.

Type 240

Position avant Nombre cyl. 6

Alésage 101,6 Course 80,8

Cylindr. 3933 cm<sup>3</sup> CV-Impôt 20,00

CV-puiss. 105 (DIN) à 3500 t/m

Refroidissement eau

Bruit 84 dB (B) à 3500 t/m

Amortissement bruit 1 pot échappem<sup>t</sup>

**DIMENSIONS**

	Voie	AV	AR
Diam. braquage	G (*)	DR (*)	
Empattement	*) /	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	*)		
Largeur	<u>2150</u>		
Hauteur	<u>2290</u>		
Porte à faux	AV <u>1300</u>		
	AR _____		
	lat. _____		

**POIDS**

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1720</u>		<u>1040</u>	<u>2760</u>
Charge utile	<u>selon carrosserie</u>			
Poids total				<u>7600</u>
Garantie fabr.	<u>3402</u>		<u>6804</u>	<u>7600</u>
Dimens. pneus	<u>8,25-16</u>		<u>12 Ply</u>	
Charge p. essieu	<u>2950</u>		<u>5900</u>	
Poids max. <del>XXXXXX</del>	de l'ensemble		<u>12700</u>	<u>kg</u>

## EQUIPEMENT

§) Equipement électrique 12 V  
 Feux de route 2/ LUCAS Avertisseur optique oui  
 Feux de croisement 2/ Bilux,asy. Feux de position 2/ séparés  
 Feux de gabarit 2/ séparés Feux de brouillard \_\_\_\_\_  
 Avertisseur 1/ électr. (2-tons) Niv. sonore 92 dB/B  
 Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace oui  
 Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés 2/ combinés  
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul \_\_\_\_\_  
 Eclair. plaque contr. 1/ Plaque forme haute/~~orange~~  
 Rétroviseur 2/ à l'extérieur Indic. vitesse km/h +  
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin [tachygraphe  
 AV orange latér. \_\_\_\_\_ AR orange  
 Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_  
 Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

## INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion  
 Marque & type FORD (GB) D 400/mot. 240  
 Châssis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_  
 Homologation n° CH 3275 02  
 Forme de la carr. \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_  
 Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_  
 Places ass. : Total 3 (3 avant)  
 Poids à vide \_\_\_\_\_ Carburant essence  
 CV 20,00  
 Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée 3933 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 7600 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

## REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

\*) Modèles : empattement longueur porte à faux braquage  
 \_\_\_\_\_ totale \_\_\_\_\_ A R \_\_\_\_\_  
3050 mm 5820 mm 1470 mm doit être contrôlé  
3400 mm 6430 mm 1730 mm 12.80/12.70 m

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

Lieu et date de l'expertise  
ROTHRIST, 14.11.67

La commission d'expertise



Complément du 10.2.71 - Ck

A la désignation du type utilisée jusqu'ici: "D 400"  
s'ajoute, à partir de la date de production 4.1.71, une nouvelle désignation pour des raisons de technique du marché

- D 0710 (sur plaquettes sur les portes de la cabine)
- D = série de véhicules
- 07 = poids total (env. 7 t)
- 10 = CV-puissance (env. 100 CV-DIN)

Pneus : sur demande 7.50 x 20 10 PR, jantes 20 x B 6,0

Charge AV = 3100 kg (5,5) AR = 5900 kg (5,5)

Pont arrière : sur demande à double démultiplication (2 x 4 vitesses)  
type Eaton 13802 (5.14:1/7.14:1 ou 5.83:1/8.11:1)