

Genre du véhicule Tracteur	Marque F O R D (GB)	Type 3 0 5 5	Fiche d'homologation n° CH 4289 17
-------------------------------	------------------------	-----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "FORD 3055" de chaque côté sur carénage du moteur et  
"CH 4289 17" sur plaquette du constructeur à droite à l'avant sur  
carter du ventilateur.

Numéro du châssis frappé \_\_\_\_\_ à droite sur support de la faucheuse  
Signe d'identification du moteur frappé "K" frappé à droite en bas sur carter du vilebrequin  
Constructeur FORD MOTOR COMPANY (GB) Importateur FORD MOTOR CO (SWITZERLAND) SA, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement arrière  
Direction au centre Assistance s/demande: hydraulique  
Frein de service méc. à disques ds. bain d'huile, 2 pédales avec  
Frein auxiliaire méc. à disques ds. bain d'huile verrou  
Frein stationn. sur les roues AR  
Transmission mécanique \*\* Nombre vit. 2 x 4 \*\*  
Blocage differ. oui Crochet rem. AV+AR=broché itesse max. \* km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4  
Marque FORD (GB) Carbur. D  
Type K  
Position avant Nombre cyl. 3  
Alésage 106,68 Course 111,76  
Cylindr. 2995 cm<sup>3</sup> CV-Impot 15,26  
CV-puiss. 54 (DIN) à 2300 t/m  
Refroidissement eau  
Bruit 82 dB (A) à 2300 t/m  
Amortissement bruit 1 pot 270x200x100  
s/demande cheminée 390xØ 140

CARROSSERIE Forme \_\_\_\_\_ Nombre portes -  
Toit ouvert \_\_\_\_\_  
Nombre de places : Total 2 (1 siège av. galerie sur aile gauche)

DIMENSIONS	Voie	
	AV	AR
Diam. braquage	<u>1340</u>	<u>1520</u>
Empattement	<u>6,7</u>	<u>6,5</u>
	<u>1970</u>	
	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>3460</u>	
Largeur	<u>1850</u>	
Hauteur	<u>1650</u>	
Porte à faux	AV	<u>510</u>
	AR	<u>980</u>
	lat.	<u>-</u>

POIDS	Avant	Millieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>750</u>		<u>1330</u>	<u>2080</u>
Charge utile	<u>(sans lestage)</u>			
Total				<u>2080</u>
Garantie fabr.				<u>4000</u>
Dimens. pneus	<u>6.00-19 AT</u>		<u>14.9/13-28 AS</u>	
Charge p. essieu	<u>1410(3,5)6PR</u>		<u>3070(1,3)6PR</u>	
Variantes de pneus:				
	<u>AV=7.50-16 AS</u>			
	<u>AR=14.9/13-30 AS ou 16,9/14-28</u>			

## EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 v

Feux de route 2/CR (E) Avertisseur optique -  
 Feux de croisement 2/CR (E) Feux de position 2/A (E) §)  
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -  
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 92 dB/A)  
 Essuie-glace - Lave-glace -  
 Feux arrières 2/R (E) Catadioptrés 2/I (E)  
 Feux stop 2/S1 (E) Feux de recul -  
 Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue  
 Rétroviseur - Indic. vitesse t/min  
 Indic. direction clign. 4/  
 AV 1 (E) or. §) atér. - AR 2a (E) or.  
 Avert. clign. - Lampes de travail -  
 Feux complémentaires : -

## INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur  
 Marque & type FORD 3055  
 Châssis n° (selon véhicule)  
 Homologation n° CH 4289 17  
 Forme de la carr.  
 Places ass. : Total 2 (- avant)  
 Poids à vide 2080 Carburant D  
 CV 15,26  
 Charge utile - Cylindrée 2995 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 2080 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = A 218520

\*) Vitesse maximum : 25 km/h à 2300 t/min au moteur resp. 650 t/min à la prise de force.Plombage : sur la vis de butée plein gaz.

\*\*) Transmission : sur demande avec vitesse rampante (4 x 2 x 2 vitesses) ou avec "Select-O-Speed" boîte planétaire à 9 vitesses.  
 La position "P" du "Select-O-Speed" remplit la fonction de frein d'arrêt et de stationnement, le frein à main mécanique sur l'arbre intermédiaire n'est pas nécessaire.

§) Feux de position et clignoteurs AV : hauteur admise pour raisons techniques.

Lieu et date de l'expertise

Rothrist, 9.11.71

La commission d'expertise

12