

Genre du véhicule		Marque de fabrique		Type		Modèle année	Bordereau-type N°	
Tracteur agricole		FORDSON		D e x t a		1958	2'670	
Caractéristiques "FORDSON DEXTA" à l'avant horizontalement s/grille radiateur								
Carburant mazout/diesel						Nombre de cylindres 3		
Constructeur du châssis		Tracteur Division of FORD Motor Company Ltd., Dagenham (GB)						
N° du châssis frappé		à gauche, sur carter volant						
N° du moteur frappé		à gauche, s/partie supérieure bloc-moteur (bloc-cylindres)						
Type du moteur		"New Efficiency" 3 cylindres Diesel						
Position du mot.		à l'avant		Frein-moteur		-		
Cylindrée		2'360 cm³		Frein de secours		-		
Temps		4		Transmission mécan. av. réduction		Trotin/Dabst. -		
Refroidissement		eau		Nombre vit. avant		3 x 2		
Entretien		s/roues AR		Vitesse en 1 <sup>re</sup>		2 km/h		
Nombre d'axes		2		Vitesse en prise dir.		20 km/h *)		
Nombre de pneus		4		Blaquage différentiel		-		
Frein à pied		mécanique, à expansion interne, triangle, s/roues AR (2 pédales avec verrou) **)						
Frein à main		mécanique, à expansion interne, triangle, s/roues AR - monté par l'importateur						
Poids		avant		arr.		total		
A vide		570		820		1'390		
Charge utile		-		-		-		
Total		-		-		-		
Garantie de fabr.		-		-		-		
Poids max. garanti pr. train routier		-		-		-		
Direction: position		au centre		-		-		
Alésage		89		-		-		
Forme de la carrosserie		tracteur agricole						
Nombre de places: total		1		(avant - milieu 1		arr. - )		
Siège arrière		-		-		-		
Dimensions ext. en mm		Longueur		3'110		-		
Largeur		1'640/2'250		-		-		
Hauteur		1'420		-		-		
Empattement		1'870		-		-		
Porte à faux arr.		-		-		-		
Dimensions int. en mm		Longueur		-		-		
Largeur		-		-		-		
Hauteur		-		-		-		
Hauteur ridelles		-		-		-		
Porte à faux arr.		-		-		-		
Marque du moteur		FORD DAGENHAM		C. V. frein		32		
Course		127		C. V. impôts		12,070		
Pièces d'échout		-		-		-		

Phares: marque	2/ BUTLERS	Indicateurs de direction	-
Feux de croisement	2/ dans les phares		
Feux de position	2/ s/pare-boue arrière +)	Essuie-glace	-
Phare brouillard	-	Avertisseur	1/ électrique (1-ton)
Feux arrière	2/ s/pare-boue arrière	Rétroviseur	-
Réfecteurs	2/ en haut s/pare-boue ++)	Indicateur de vitesse	-
Feu stop	-	Figurine de radiateur	-
Eclairage N° de contrôle	1/ combiné à gauche		
Phare marche arrière	-		
Équipement électrique	12 Volts		
Niveau de bruit 84-85 dB à 1'600 t/min. +++)			

Observations et exceptions

- \*) Vitesse maximale: l'importateur doit régler le moteur au régime de 1'600 t/min. et plomber le régulateur, afin que la vitesse maximale ne puisse pas dépasser 20 km/h.
- \*\*\*) Frein à pied: est également utilisé comme frein indépendant s/chaque roue.
- \*\*\*) Pneus: peut également être équipé de pneus 11 - 28.
- +) Feux de position: combinés avec feux AR. - Doivent fonctionner avec les feux de route et les feux code.
- ++) Réfecteurs: placés trop haut. - Celui de gauche doit être fixé plus bas (max. 800 mm du sol).
- +++\*) Echappement: l'orifice de l'échappement ne doit pas être dirigé vers le sol.