Tracteur	MASSEY-FERGUSON	135 – 8 E		ен <u>4261-18</u>		
MOYENS D'IDENTIFICATION "135" de chaque côté sur capot moteur "135 8 E" devant No du châssis et sur plaquette du constructeur, à gauche au-dessous tableau de bord						
Numéro du chassis frappé <u>à droite, latéralement sur carter de la boîte c.v.</u> Signe d'identification du moteur frappé "152 UA" à droite, latéralement sur bloc au-dessus du démarreur Constructeur MASSEY-FERGUSON SA. Le Plessis(F)Importateur SERVICE-COMPANY LTD, Dubendorf						
Direction <u>au cen</u> Frein de service <u>méc.ex</u> Frein auxiliaire <u>méc.ex</u> Frein stationn <sup>t</sup> sur rou  Transmission <u>mécanic</u>	Nombre de roues 4 Entraire Assistance sur de co.interne, frein indép.s p.interne 2 pédales des AR que Nom Crochet rem. AV + AR V	rande hydraulique chaque roue av.verrouillage bre vit. 2x3 ou 2x4	Marque P Type 1 Position 8 Alésage 9 Cylindr. 2 CV-puiss.	vant     Nombre cyl.     3       1,44     Course     127       502     cm³ CV-Impôt     12,74       45     DIN ) à     2250     t/n		
	Toit ouvert; AV; milieu; AR		Bruit 83 Amortisseme	dB (A) à 2400 l/m ent bruit 1/pot 365xØ 100 heminée ou vers 1'AR)		
Empattement 1900  Dimensions ex Longueur 3050	ge G 6,40 DR 6,10  /(/	Charge utilic Total Garantie fabr. Dimens. pneus Charge p. essi	630 750 6.00-16 eu 980 (2,0 1'ensemble	Arrière TOTAL   940   1570		

`.	EQUIPEMENT Equipement électrique 12 V	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION		
	Feux de route CR (E) Avertisseur optique	Genre du véhicule Tracteur		
	Feux de croisement CR (E) Feux de position A (E)	Marque & type MASSEY-FERGUSON		
	Feux de gabarit	135 – 8 E		
	Avertisseur FERSON TPAR 213 A 216 91 (dB/A)	Homologation no CH 4261 18		
	Essuie-glace Lave-glace Feux arrières R (E) Catadioptres I (E)	Forme de la carr.		
	Feux arrières R (E) Catadioptres I (E)	•		
	. Feux stop Feux de recul	Places ass. : Total (avant)		
	Eclair, plaque contrPlaque forme haute/oblongue	Poids à vide 1570 Carburant D		
	Rétroviseur Indic, vitesse	Charge utile Cylindrée 2502 cm		
	Indic, direction clign. 4/disposition_II	Poids total Poids de		
	AV 1-2a (E) ++) latér. AR 2a (E)	l'ensemble		
	Avert, clign.			
	Mesure de la fumée: 3,0 Bacharach			
	REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 135-8 E C 257031			
	*) Vitesse maximum : 27 km/h à 2400 t/min au mote	eur resp. 760 t/min à la prise de		
	force	•		
	<u>Plombage</u> : plomb sur vis de butée de pl	lein gaz et sur couvercle du boîtier		
	du régulateur			
•	+) Variantes de pneus: AV = 4.50 - 19 4PR, charge			
	$AR = 11 - 28  ext{ 4PR}$	2000 1,10		
	10 - 28 4PR 3			
	++) Admis seulement comme clignoteurs avant.			

Zurich, 10.7.73