Genre du véhicule		Merque de fabrique	Туре			Fiche d'homotog	ation N*			
Tracteur / chariot & moteur		EBRO		6070			сн 4239 02			
Constructeur	MOTOR IBERICA	SA., Barcelona (F	;)	<u> </u>						
Identification	aur la plaque	te du constructeur	= "6070"			<del></del>				
	préfixe au No	du châssis		·						
Plaquette constr.	prefixe au No du chassis									
N° du châssis	à droite, latéralement sur le pont arrière									
ldent, du moteur	"236 EA" à droite, à l'avant, latéralement sur le bloc, au-dessus l'alternator									
Importateur princ.	INTECH AG., 6832 Wollerau									
Véhicule homologué	974 - 215 309	Sig	nes fixes dans code du typ	9						
Chassis										
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Moteur Marque	PERKINS (E)	<b>-</b>	4.236 (236 RA			
Direction		avec assistance hydr		Constanting	en ligne	Туре	4.20 (2)0 44			
Transmission mécani	que synchronise	e + boite complément	aire route/terrais	Carburant	D	Temps Position	avant			
Nombre de vitesse	$4 \times 3 = 12$	Entrainement	sur roues arrière	Refroidiss	987	Nombre cylindr.	4			
Frein de service	mécanique, à d	isques, sur les arbr	s intermédiaires	_ Alésage	98,4	Course	127			
•	resp. sur les			Cylindrée	3861	•	19,66			
• .	frein indépend	ant, 2 pédales avec	rerrouillage	Pulssance en kw	53	CV-Impôt	2200			
Frein auxiliaire	mécanique, à c	liaques, aur les arbr	es intermédiaires	CY	72 SAE-net	å t/mln				
	resp. sur les	roues arrière	<u> </u>	- Bruit	99,5 · dB/A	à t/min	2250 •			
Frein d'arrêt	identique au i	rein auxiliaire		Silencleux	1= 500 x Ø 110	EDINA				
Ralentisseur	-			Mesure des gaz	Bacharach	4.0				
Contrôle 2 circ.				BOSCH noircissement 4,2 à Md.max.						
Carrosserie	tracteur avec	cadre ou cabine de a	écurité	Polds	<del></del>					
lombre de portes	2 (avec cabine		OCDE 0128/1)	• ] •	avant 1315	arrière 1775	total			
Ceintures sécurité			2 (avec cabine)	Poids à vide	(y compris 350		<u> 3090</u>			
Cale	_		AV+AR = à broches	Charge utile	(A COMPLIE 3)	Y EN CO TOBE Y	!/			
Antivol .		Attelage	it fact - it biconos	Poids total	1400	3800				
untaoi .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Garantie fabr,	7.00 - 16	16.9 = 30				
lombre de places t.	1			Dimens, pneus	6 / 2,8		_ (Variantes +			
roums de histres ( 1	av	centre _	ar	/ Ply/bar ·	1400	6 / 1.3	- voir			
Dimensions · i	nt. ext.			Charge	30	30	. remarques)			
ongueur	" <sup>2</sup> 1044	Empatlements	2225	pour V max						
argeur ,	(1870-2447)1980			1						
lauteur .	cheminée) 2440	Vole av	1570 ar 1480	Garantie polds remo	•	( <b>a</b> .				
orte à faux lat.		Voies	1427 1935	Garantie poids remo	•	•				
But .	819		1437 2040	Garantie poids de l'e			<del></del>			
av .	1000	aı _	7000 1 7000	Poids remorquable to	_	•	25 km/h			
ه. ناه Stance volant – vers l'avan	du vehicule	pundosta A	<u> </u>	Vitesse maximale se			~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		. <del>-</del>	<del></del>	Vitesse maximale te:	5( <b>2-8</b>		24km/n			

Equipement Feux de route Feux de croisement	§)	м (в) м (Е)	Indications pour le p		érmis de circulation  Tracteur / chariot à moteur		· ·
Feux de position Feux rouges		A (E) R-S1 (E)	vehicule Marque et type		EBRO	6070	
Feux stop Clignoteurs Catadloptres	8V 6V	R-S1 (E)  1 (E)  ar 2a (E)  ar 2+2= I (E)	Homologation N°	CH.	4239 02		
Feux de gabarit Feux complément.	a۷	1/ lampe de travail avec lampe-témoin	Carrosserie			<del></del>	<del> </del>
Ectairage plaque Essuie-place		1/ séparé, pour le chariot à moteur 1/ (avec cabine) dégivreur Frec/sans lave-glace	Places t	otal .	1	avant	
Avertisseurs		FEMSA E 9 28007	Poids à vide Charge utile		<u>3090</u>	Carburant	D 19,66
		ou d'autres modèles homologués	Poids total			Cylindrée	3861

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

- \*) Mesures du bruit selon 1'OCE: avec le véhicule en marche = 24 km/h, M12, iA 27,14 = 85,5 dB/A.

  à proximité = microphone à 50 cm du carénage du mateur.
- +) Variante de pueus : AR = 13.6/12 38 6 FR 3320 (1,6) V-max. 30 km/h.
- §) Equipement : la hauteur des feux de position, des feux rouges, stop et des clignoteurs est admise pour raisons techniques; avec la cabine, les angles de visibilité des feux de position et des clignoteurs AV doivent être contrôlés.

## A noter dans le permis de circulation:

- 101 1 plomb sur butée de pleine charge;
  - lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires.

Lieu et date de l'homologation, Barcelone, 03.-14.09.79

Homologation fédérale des types de véhicules