Genre du véhicule	Marque de fabrique : Type					Fiche d'homologation N°				
Tracteur / chariot à	noteur	EBRO		610	O DT		СН 423	9 - 06		
Identification S	ur la plaquet réfixe au No	SA., Barcelons te du construct du châssis as sur le carés								
					are de l'ample,	yaga	-			
	à droite, latéralement sur le pont arrière  "354 3 E' T" à gauche, à l'avent en haut sur le bloc, à côté de la pompe à injection									
	INTECH AC., 8832 Wollerau									
	T6 - 216 034		Signes fixes	dans code du type						
	ydrostatique	Nombre de roue avec assistance a + boîte comp	a hydrauliqu		Moteur Marque Construction Carburant	PERKINS (E) en ligne	Type Temps Position	6.354.3 (354.3 4 avant	E)	
TIDIIOIINAAIQI	x 3 = 12	Entrainement		rouse **)	Refroidisa.	eau	Nombre cylindr.	Ž	-	
	ydraulique, à	disques, sur l			Alésage	98,4	Course	127		
1	esp. sur les	roues arrière			Cylindrés	5792	CV-Impôt	29,5		
		ant, 2 pédales			Puissance en kW	76	≜ t/min	2200		
		isques, sur les roues arrière	s arbres int	ermédiaires	DIN CA	103 DIN 92		2250		
		rein auxiliaire	9		Bruit Silencleux	$\frac{-32}{1 = 610 \times 210 \times 110}$	åVmln. ∵ Sman			
Prein d'arret					Mesure des caz	Bacharach	4,5			
Contrôle 2 circ.					Incarré des Res	Md.max.				
Carrosseria ,	racteur avec L ou 2_(avec.c	cadre ou cabine abine) Rétroviseur	. (CSD	é \ 0036/4)	Poids Poids à vide Charge utile	avant 2090 (y compris 400	amère 2700 kg de lest	total 4790 avant)		
Cale §)	l .	Attelage	AV+AR	⇒ à broches	Polds total					
Antivol	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Garantie fabr.	2550	5130	7680	_	
•					Dimens, pneus	13.6/12-28	18.4/15-34	(Variantes -	+,	
Nombre de places t	av		entre	ar/	Ply/bar	6 / 1,6	8 / 1,4 5100	voir		
					Charge	30	30	temarques)		
Dimensions int.	ext. 4490	Empattements	2590	, ,	pour V max			<del></del> '		
Longueur (1	931-2631)2100				Gerentia nolda somo	mushle suer frein		•		
Hauleur (cheminée)	2890 Vole av 1600 ar 1640				/ Garantie polds remorquable avec frein					
Porte à laur la! Voles au 1471 1725				Garantie polds de l'ensemble						
BY	800	n 1427 2127			Poids remorquable lesté				_	
ar 1100 Braquage g 12000 d 12100				d12100	Vitesse maximale selon le constructeur 24,6				.m/	
Distance volant – vers l'avant d		•		_	Vitesse maximale te à 2250 t/min a	siée u moteur, 650/120	00 t/min & 10	N	.m/1	
	•		*******		}					

	§)	·					indications pou	îndications pour le pérmis de circulation					
Feux de route Feux de croisement		<del>-</del>	(E)				Genre du		Tracteur / ch	ariot à moteu	r		
Feux de position			(E)				véhicule						
Feux rouges		R-S1	(E)				Marque et type		EBRO ·	6100 DT			
Feux stop		R-S1	(E)	_	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Homologation						
Clignoteurs	84	_1	(E)	_1	ar	2a (E)	N*	СН	4239 06	_			
Catadioptres	84			-l	_ ar	2+2= I (E)							
Feux de gabarit	84	./.			- Br		Carrosserie			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Feux complément.				<u>rail avec lamp</u> le chariot à			Bunner		1				
Ectairage plaque Essule-glace			ec cabine			sans lave-glace	Places	total		avant	<del></del>		
Avertisseurs		HELLA			_ 41047	30/13 1070 - GIOCO	Poids à vide		4790	Carburant	D		
***************************************							Charge utile		_	. CV-Impôt	29,5		
		ou d'a	utres mod	eles homologué	s		Polds total			Cylindrée	5792		

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

- \*) Mesures du bruit selon 1.0CE: avec le véhicule en marche = 24 km/h, M12, iA 23,79 \* 84 dB/A.

  à proximité = à 100 cm du carénage du moteur.
- \*\*) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.
- +) <u>Variantes de pneus</u>: AV = 11.2/10-28, 6 PR, 2230 kg (1,8), V-max. 30 km/h.

  AR = 14.9/13-38, 8 PR, 4360 kg (1,8), V-max. 30 km/h.

  16.9/14-38, 8 PR, 5040 kg (1,7), V-max. 30 km/h.

  18.4/15-38, 8 PR, 5430 kg (1,4), V-max. 30 km/h.
- §) Equipement : la hauteur des feux de position, des feux rouges, stop et desclignoteurs est admise pour raisons techniques, avec la cabine, les angles de visibilité des feux de position et des clignoteurs AV doivent être contrôlés, la cale doit être contrôlée à l'immatriculation.

## 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,
  - largeur maximale sur la voie publique = 2500 mm.