Genre du véhicule Marque Chariot à moteur B U C H E R	TR 1500 Moteur LDA 6	Fiche d'homologation n° CH 4112 12
MOYENS D'IDENTIFICATION "TR 1500" sur plaquet	te du constructeur.	au centre paroi frontale
Numéro du châssis frappé à droite, s. part, sup.du Signe d'identification du moteur frappé LDA 672 à droit. Constructeur RICHER-GUYER, Niederweningen	Importateur	construct
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4* Entraîne Direction à gauche Assistance Frein de service hydrexp.intsur les roues Frein auxiliaire mécà ruban externe Ralentisseur Frein stationnt. s.arbre cardan Frein pr. rer Transmission mécanique Nom Blocage differ.s.roues ARCrochet remAV=à broche V CARROSSERIE Forme Pont ouvert N s.demande: avec toit-abri Toit ouvert	AR n. bre vit. 6 Vitesse max+)km/h	Refroidissement air Bruit 84 dB (A) à 3000 t/m
Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu ; AR	Poids total Garantie fabr. Dimens. pneus Charge p. essie	1400 1700 3100 7.00-12 6 PR 7.00-12 6 PR *) eu 1680(2.5) 1700(3,0)

EQUIPEMENT	Equipement électrique <u>12.</u> v	INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION
Feux de route	Avertisseur optique	Genre du véhicule Chariot à moteur
Feux de croisement 2/	BOSCH Feux de position croisement	Marque & type BUCHER TR 1500
ſĸ	305620 Feux de brouillard	Moteur LDA 672
_	trique (1-ton) Niv. sonore 86(dB/A)	Homologation no CH 4112 12
Essuie-glace	Lave-glace	Forme de la carr. Pont ouvert
	o.ZKW K23379 Catadioptres 2/sép.ULO Ø 75	Couleur (selon véhicule)
Feux stop	Feux de recul	Places ass. : Total 2 (2 avant)
Eclair, plaque contr.	A gauche comb. Plaque forme haute/XXXXX	Poids à vide 960 Carburant D
Rétroviseur (seule	mt pr.industriel) Indic. vitesse	Charge utile 1750 CV 6,85 Cylindrée 1346 cm ³
Indic, direction clign.	4/avec lampe-témoin	Poids total 2710 Poids de
	51 later AR j=ZKW K23379	l'ensemble
Avert, clign,	Lampes de travail	
Feux complémentaires		
*) Variantes de Jum. 7.00 simple 27x10 simple 8-15 **) Entraînement +) Vitesse max. Plombage: Inscription sur - Lors de cours	ication et conditions: No de châssis du pneumatiques AR: 0-12, 6PR, 3400 kg (2,5atü), voie 15; 0-15, 6PR, 1800 kg (2,5atü), voie 12; 0-15, 6PR, 1960 kg (2,5atü), voie 11; 0-15: L'entraînement sur roues avant per 1; 1 plomb sur vis de butée. 1 plomb sur vis de butée. 2 permis de circulation, page 4; 2 es avec le véhicule à vide, l'entraînement sur les roues arrière sur les roues arrières sur	93 mm, largeur 1780 mm ou 50 mm, largeur 1513 mm 65 ou 1309 mm, largeur 1519 ut être désenclenché. sp. 819 t/min à la prise de force