

Genre du véhicule <b>Chariot à moteur agricole</b>	Marque <b>BUCHER</b>	Type <b>TR 2600</b>	Fiche d'homologation n° CH <u>4112 03</u>
---	-------------------------	------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "TR 2600" sur plaquette constructeur, au centre de l'habitacle du conducteur

Numéro du châssis frappé à droite, s. part. sup. du bossage de la boîte c.v. + s. plaquette constr.  
 Signe d'identification du moteur frappé "L D A 90/2" à droite s/carter ventilateur, plaquette rivée  
 Constructeur BUCHER-GUYER, Niederwenningen (ZH) Importateur

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement s. ttes r. \*  
 Direction à gauche - "ZF" Assistance \_\_\_\_\_  
 Frein de service Mécanique, exp. int., à câble, s/ttes roues  
 Frein auxiliaire \_\_\_\_\_ Ralentisseur \_\_\_\_\_  
 Frein stationn<sup>t</sup>. Méc. exp. int. s. r. AV Frein pr. rem. \_\_\_\_\_  
 Transmission Mécanique Nombre vit. 6  
 Blocage differ. oui Crochet rem. à broche Vitesse max. 20 \*\* km/h

MOTEUR Genre En ligne Temps 4  
 Marque LOMBARDINI Carbur. Diesel  
 Type L D A 90/2  
 Position à l'avant Nombre cyl. 2  
 Alésage 90 Course 90  
 Cylindr. 1144 cm<sup>3</sup> CV-Impot 5,86  
 CV-puiss. 22 (DIN) à 3000 t/m  
 Refroidissement Air  
 Bruit 79 dB (B) à 2320 t/m  
 Amortissement bruit 1 pot 310 x 110  
 mm Ø

CARROSSERIE Forme Pont ouvert ++) Nombre portes \_\_\_\_\_  
 Toit ouvert \_\_\_\_\_  
 Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu \_\_\_\_\_ ; AR \_\_\_\_\_ ; Places debout \_\_\_\_\_

DIMENSIONS Voie AV et AR 1'250 - 1'425  
 Diam. braquage G 8,30 DR 8,30  
 Empattement 2'500 ( / / / )  
 Dimensions ext. Dimensions int.  
 Longueur 4'900 3'180  
 Largeur 1'500 1'500  
 Hauteur 1'400 \_\_\_\_\_  
 Porte à faux AV 1'200 \_\_\_\_\_  
 AR 1'200 1'180  
 lat. \_\_\_\_\_

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>870</u>	_____	<u>280</u>	<u>1'150</u>
Charge utile	<u>450</u>	_____	<u>1'600</u>	<u>2'050</u>
Poids total	<u>1320</u>	_____	<u>1'880</u>	<u>3'200</u>
Garantie fabr.	<u>1400</u>	_____	<u>1'900</u>	<u>3'200</u>
Dimens. pneus	<u>6,50-16</u>	_____	<u>10-15 +)</u>	_____
Charge p. essieu	<u>2000</u>	_____	<u>2660</u>	_____
Poids max <sup>t</sup> remorquable	de l'ensemble			_____ kg

**EQUIPEMENT**Equipement électrique 12 V

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement 2/BOSCH A 1200 Feux de position 2/BOSCHFeux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard 7/A 2218Avertisseur 1/électrique (1 ton) Niv. sonore 84 (dB/B)

Essue-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_

Feux arrières 2/JOKON K 23207 Catadioptrés 2/séparés 75 Ø

Feux stop \_\_\_\_\_ Feux de recul \_\_\_\_\_

Eclair. plaque contr. \_\_\_\_\_ Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. 4/avec lampe-témoinAV orange latér. \_\_\_\_\_ AR orange

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Chariot à mot. agricoleMarque & type BUCHER TR 2600

Chassis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Homologation n° CH 4112 03Forme de la carr. Pont fixe ouvert

Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Places ass. : Total 2 (2 avant)Poids à vide 1'150 Carburant DieselCV 5,86Charge utile 2'050 Cylindrée 1144 cm<sup>3</sup>Poids total 3'200 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :**

- \* ) Entraînement : L'entraînement sur roues avant peut être désenclenché.
- \*\* ) Vitesse max. : 20 km/h à 2320 t/m au moteur resp. 1320 t/m. à la prise de force  
Plombage : Vis de butée du levier du régulateur doit être assurée et plombée
- + ) Sur demande : AR = 6.50 - 16 ; charge max. par essieu = 2000 Kg
- ++) Sur demande : avec ridelles de 300 mm de hauteur

Lieu et date de l'expertise

Niederwenigen, 13.7.1967

La commission d'expertise