

Chariot à moteur

BUCHER

TR 1500 - 1

CH 4112 19

MOYENS D'IDENTIFICATION "TR 1500-1" au-dessus du No de châssis et sur plaquette du
 constructeur, sous le siège du conducteur, sur le carénage
 de la roue

Numéro du châssis frappé à droite, en haut sur flasque de la boîte c.v.

Signe d'identification du moteur frappé à l'AV, à droite latéralement sur la soufflerie, plaquette rivée

Constructeur BUCHER-GUYER AG, Niederweningen Importateur -

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4*</u>) Entraînement <u>toutes roues**</u>)	MOTEUR Genre en ligne Temps <u>4</u>
Direction <u>Gemmer</u> Assistance <u>-</u>	Marque <u>LOMBARDINI</u> Carbur. <u>D</u>
Frein de service <u>hydr.l-circ.exp.int.s.toutes les roues</u>	Type <u>LDA 672</u>
Frein auxiliaire <u>méc.à ruban externe</u> Ralentisseur <u>-</u>	Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>2</u>
Frein stationn. <u>sur cardan</u> Frein pr. rem. <u>-</u>	Alésage <u>95</u> Course <u>95</u>
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>2 x 3</u>	Cylindr. <u>1346</u> cm ³ CV-Impot <u>6,85</u>
Blocage differ. <u>S.R.AR</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>25 ***</u> km/h	CV-puiss. <u>28 DIN</u> à <u>3000</u> t/m
CARROSSERIE Forme <u>pont</u> Nombre portes <u>s.demande</u>	Refroidissement <u>air</u>
<u>sur demande avec capote</u> Toit ouvert <u>-</u>	Bruit <u>84</u> dB (A) à <u>3000</u> t/m
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>	Amortissement bruit <u>1/350xØ 120</u>
	Bacharach : <u>3</u>

DIMENSIONS	Vole		*)	
	Diam. braquage	AV	AR	
Empattement	<u>2400</u>	<u>G 9,50</u>	<u>DR 9,10</u>	
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>		
Longueur	<u>4435</u>	<u>2600</u>		
Largeur	<u>1550 *)</u>	<u>1420</u>		
Hauteur	<u>1320</u>	<u>300</u>		
Porte à faux	AV <u>1135</u>	<u>-</u>		
	AR <u>900</u>	<u>800</u>		
	lat. <u>-</u>	<u>-</u>		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1000</u>	<u>-</u>	<u>350</u>	<u>1350</u>
Charge utile	<u>325</u>	<u>-</u>	<u>1225</u>	<u>1550</u>
Total	<u>1325</u>	<u>-</u>	<u>1575</u>	<u>2900</u>
Garantie fabr.	<u>1400</u>	<u>-</u>	<u>1700</u>	<u>2900</u>
Dimens. pneus	<u>8 - 15 6PR</u>			<u>+</u>
Charge p. essieu	<u>1760 (2,5)</u>			<u>+</u>
Poids max ^{de l'ensemble} remorquable	<u>-</u>			<u>kg</u>

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 v

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement BOSCH K21056 Feux de position BOSCH K21056
 Feux de gabarit _____
 Avertisseur BOSCH 0 320 023 001 91 (dB/A)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières R (E) Catadioptres I (E)
 Feux stop _____ Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur 1/à gauche à l'extér. Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 4/disposition II
 AV BOSCH CH 1 0809 01 AR 2a (E)
 Avert. clign. _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot à moteur
 Marque & type BUCHER TR 1500-1
 Homologation n° CH 4112 19
 Forme de la carr. pont
 Places ass. : Total 2 (2 avant)
 Poids à vide 1350 Carburant D
 CV 6,85
 Charge utile 1550 Cylindrée 1346 cm³
 Poids total 2900 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = prototype

- *) Sur demande avec pneus jumelés AR:
 Nombre de roues: 6 voie AR: 1500 mm largeur: 1960 mm
- ***) Entraînement : toutes roues; avant déclenchables
- ****) Vitesse maximum: 25 km/h à 3000 t/min au moteur resp. 820 t/min à la prise de force
Plombage : 1/sur vis de butée de plein gaz
- +) Variante de pneus: AR= 27x10-15 6PR, 2000 kp à 3,0 atü ou pneus jumelés
 AR= 8-15 6PR, 4200 kp à 3,0 atü

Niederweningen, 25.10.73

Chariot à moteur

B U C H E R

TR 1500 - 1

CH 4112 19

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I

Complément du 20.09.77 à Niederweningen - Br

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 25,7 km/h, M6, iA 12,75 = 85 dB/A

à proximité de l'échappement: 98,5 dB/A au régime de 3025 t/min

Mesures de la fumée : à pleine charge BOSCH noircissement 4,6 (45 %)
 en accélération Bacharach 7,0.

COMMISSION FEDERALE D'HOMOLOGATION DES TYPES DE VEHICULES