

Genre du véhicule Tracteur	Marque BUEHRER	GM 29 Super Six vhc. No 20437 et suivants	Fiche d'homologation n° CH <u>4119 35</u>
--------------------------------------	--------------------------	--	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Super Six" de chaque côté à l'avant sur véhicule
 "GM 29" sur plaquette du constructeur à gauche sur tableau de bord
 "CH 4119 35" derrière No du châssis

Numéro du châssis frappé à gauche, au centre, en haut sur longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "OM 352" à droite sur bloc, plaquette rivée
 Constructeur **BUEHRER Traktorenfabrik AG, Hinwil /ZH**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>au centre</u> Assistance <u>s.demande direction hydro</u> Frein de service <u>méc.exp.int.sur arbres d'entraînement + indép.</u> Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne</u> s,chaque roue, 2 pédales Frein stationn ^t . <u>levier</u> avec verrou Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>3 x 5</u> Blocage differ. <u>mécan.</u> Crochet rem <u>AV+AR=broche</u> Vitesse max. <u>27,5*</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>MERCEDES</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>OM 352</u> Position <u>au centre</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>97</u> Course <u>128</u> Cylindr. <u>5672</u> cm ³ CV-Impot <u>28,9</u> CV-puiss. <u>108</u> (DIN) à <u>2200</u> t/m Refroidissement <u>eau</u>
--	---

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____ Toit ouvert _____	Brut <u>85</u> dB (A) à <u>2270</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot 700xØ 140</u>
---	---

Nombre de places : Total 1+2 sièges de secours

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
		<u>1540</u>	<u>1650</u>
	Diam. braquage	G	DR
Empattement	<u>2480</u>	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4030</u>		
Largeur	<u>2070</u>		
Hauteur	<u>1900</u>		
Porte à faux	AV	<u>530</u>	
	AR	<u>1020</u>	
	lat.		

POMS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1100</u>		<u>2300</u>	<u>3400</u>
Charge utile				
Total	<u>1100</u>		<u>2300</u>	<u>3400</u>
Garantie fabr.	<u>2000</u>		<u>4500</u>	<u>6500</u>
Dimens. pneus	<u>7.50-16 6PR</u>		<u>16.9/14-30 6PR</u>	
Charge p. essieu	<u>1420</u> (2,5)		<u>3520</u> (1,1)	**)
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable				_____ kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route BOSCH K 21024/21054

Feux de croisement id. _____ Feux de position 2/dans phares

Feux de gabarit - [+ 2/HELLA CH 1122301]

Avertisseur BOSCH O 320 023 001 Niv. sonore 92 (dB/A)

Essuie-glace - Lave-glace -

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptrés 2 + 2/I (E)

Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur - Indic. vitesse compte-t.

Indic. direction clign. disposition II

AV HELLÄ CH 1122301 AR 2a (E)

Avert. clign. - Lampes de travail 1/à droite sur aile

Cale d'arrêt: 1/285x150x170 / Bacharach: 3,5

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur

Marque & type BUEHRER

Homologation n° CH GM 29 Super Six

Homologation n° CH 4119 35

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 1 + 2 sièges de secours

Poids à vide 3400 Carburant D

Charge utile - cv 28,9

Poids total 3400 Cylindrée 5672 cm³

Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 20439

- *) Vitesse maximale: le régime varie selon les pneumatiques
- Plombage : sur vis de butée de plein-gaz.
- ***) Variante de pneus: AV= 7.50-20 6PR 1750 kg à 2,25 ou 10.5-18 6PR 3180 kg à 2,5
- | AR= dimensions | PR | charge p.essieu | atü | V-max | régime du moteur pour 25 km/h |
|----------------|----|-----------------|-----|-------|-------------------------------|
| 16.9/14-30 | 6 | 3250 kg | 1,1 | 30 | 2270 t/min |
| 16.9/14-34 | 6 | 3740 | 1,1 | 30 | 2100 |
| 16.9/14-38 | 8 | 5040 | 1,7 | 30 | 1970 |
| 18.4/15-30 | 6 | 4170 | 1,1 | 30 | 2160 |

§) Feux et catadioptrés: hauteur admise pour raisons techniques.

Lieu et date de l'expertise
Hinwil, 18./19.1.73

La commission d'expertise

CK