

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque B U E H R E R	Type GM 29 Super Six	Fiche d'homologation n° CH 4119 08
--	-------------------------	-------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "Super Six" + "Tractospeed" de chaque côté à l'avant  
 "GM 29" sur plaquette du constructeur, à gauche au tableau de bord  
 "CH 4119 08" derrière le No du châssis

Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant en haut sur longeron + sur plaquette du construct.  
 Signe d'identification du moteur frappé "OM352" carter du moteur à droite, plaquette rivée  
 Constructeur BUEHRER, Traktorenfabrik AG, Hinwil

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>au centre</u> Sur demande : <u>Hydraulique</u> Frein de service <u>Méc.exp.int.s.demi-axes dev. boîte planétaire</u> Frein auxiliaire <u>méc. à exp.interne (av.frein indépend.s.ch.r.)</u> Frein stationn. <u>levier à main (2 pédales av. verrouill.)</u> Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>3 x 5 = 15</u> Blocage differ. <u>méc.</u> Crochet rem. <u>AV + AR</u> Vitesse max. <u>20</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>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u> Alésage <u>97</u> Course <u>128</u> Cylindr. <u>5672</u> cm <sup>3</sup> CV-Impôt <u>28,9</u> CV-puiss. <u>90</u> (DIN) à <u>1820</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>82,5</u> dB (A) à <u>1820</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot 690x140</u>
---	---

CARROSSERIE Forme \_\_\_\_\_ Nombre portes \_\_\_\_\_  
 Toit ouvert \_\_\_\_\_  
 Nombre de places : Total 1 + 2 sièges de secours av.galerie s/ailes

DIMENSIONS		Voie		POIDS			
	Diam. braquage	AV	AR	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
Empattement	<u>2500</u>	G <u>8,6</u>	DR <u>8,6</u>	<u>1050</u>	_____	<u>1760</u>	<u>2810</u>
	Dimensions ext.	Dimensions int.		Charge utile	_____	_____	_____
Longueur	<u>4000</u>	_____		Poids total	_____	_____	_____
Largeur	<u>1890</u>	_____		Garantie fabr.	_____	_____	_____
Hauteur	<u>1700</u>	_____		Dimens. pneu	<u>7.50/16 AS 6PR/16,9/14-30 AS</u>		
Porte à faux AV	_____	_____		Charge p. esieu	<u>1700</u>	<u>4220</u>	<u>6 PR *</u>
AR	_____	_____		de l'ensemble			
lat.	_____	_____		Poids maxi remorquable	_____ kg		

**EQUIPEMENT**Equipelement électrique 12 VFeux de route 2/Bosch K 11090 Avertisseur optique \_\_\_\_\_Feux de croisement 2/Bilux, sym. Feux de position 2/ séparés

Feux de gabarit \_\_\_\_\_ [s.ailes \_\_\_\_\_]

Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 80 dB/A)

Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_

Feux arrières 2/ séparés Catadioptrés 2/sép. 80mmØ \*\*

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

Eclair. plaque contr. \_\_\_\_\_ Plaque forme haute/ ~~XXL~~Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse cp-te-toursIndic. direction clign. 4/AV 2/sép. orange latér. AR 2/ sép. orange

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

Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Tracteur agricoleMarque & type BUEHRER GM 29 Super Six

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

Homologation n° CH 4119 08

Forme de la carr. \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

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

Places ass. : Total 1 + 2 sièges de sec.Poids à vide 2810 Carburant DCV 28,9Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée 5672 cm<sup>3</sup>

Poids total \_\_\_\_\_ Poids de

l'ensemble \_\_\_\_\_

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = 18670\*) Pneumatiques : Sur demande AR = 11-30, 11-38, 12-36, 15-30, 14-34\*\*) Catadioptrés : Distance latér. = 460 mm, admis pr. raisons techniques

Lieu et date de l'expertise

Hinwil, 12.12.68

La commission d'expertise