

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque BUEHRER	Type OS 13 A Standard Tractospeed	Fiche d'homologation n° CH <u>4119 01</u>
---	--------------------------	---	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Standard" et " Tractospeed" de chaque côté à l'avant

"OS 13 A" ++) sur plaquette du constructeur au tableau de bord

"CH 4119 01" derrière le No du châssis

Numéro du châssis frappé _____ à gauche, à l'AV en haut sur longeron + sur plaquette

Signe d'identification du moteur frappé "OE 160" à gauche sur bloc-moteur

Constructeur **BUEHRER Traktorenfabrik AG, Hinwil**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement ttes roues

Direction au centre Assistance _____

Frein de service mécanique à exp.int. s.arbre Ritzel resp. r.AR

Frein auxiliaire) méc. exp.int. r.AR [+ indépendant

Frein stationn. avec levier à main (s. ch. roue

Transmission mécanique Nombre vit. 3 x 5 = 15

Blocage differ. oui Crochet rem. AV + AR Vitesse max. 20 * km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4

Marque LEYLAND Carbur. diesel

Type OE 160

Position avant Nombre cyl. 4

Alésage 87.74 Course 107.95

Cylindr. 2609 cm³ CV-Impôt 13.3

CV-puiss. 44 (DIN) à 2300 t/m

Refroidissement eau

Bruit 86 dB (B) à 2300 t/m

Amortissement bruit 1 pot 530, ø 100

CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____

_____ Toit ouvert _____

Nombre de places : Total 1 + AV 1 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1430 AR 1320-1450

Diam. braquage G _____ DR _____

Empattement 2030 (_____ / _____ / _____)

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	<u>3120</u>	_____
Largeur	<u>1620</u>	_____
Hauteur	<u>1700</u>	_____
Porte à faux AV	_____	_____
AR	_____	_____
lat.	_____	_____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1015</u>	_____	<u>1355</u>	<u>2370</u>
Charge utilc	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	_____	_____	_____	_____
Dimens. pneus	<u>7.50-18</u>	<u>6 PR/12.4/11-32</u>	<u>4 PR</u>	_____
Charge p. essieu	<u>3000</u>	_____	<u>2560</u>	_____
	de l'ensemble	_____	_____	_____
Poids maxi remorquable	_____	_____	_____	_____ kg

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route 2 HELLA A NL Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2 Bilux, sym. Feux de position 2 ds. phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électr. (1-ton) Niv. sonore 98 (dB/B)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ séparés Catadioptrés 2/ séparés
 Feux stop _____ Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse km/h +
 Indic. direction clign. 2 compte-heures
 AV _____ latér. orange AR _____
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole
 Marque & type BUEHRER OS 13 A
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 4119 01
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 1 +) (1 avant)
 Poids à vide 2370 Carburant diesel
 CV 15.5
 Charge utile _____ Cylindrée 2609 cm³
 Poids total _____ Poids de
 l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- *) Plombage : vis de butée de plein gaz et carter de régulateur.
- ***) Pneumatiques: Sur demande AV = 10-15
 AR = 11-28, 13-28
- +) 2 sièges de secours avec galérie sur ailes AR.
- ++) "E" derrière désignation du type (modèle plus simple) = boîte à vitesse avec 10 vitesses, prise de force avec/sans embrayage à lamelles.

Lieu et date de l'expertise
Hinwil, 9.-10-5.68

La commission d'expertise