

Genre du véhicule Tracteur agricole	Marque DAVID BROWN	990 A Selectamatic Moteur 449001	Fiche d'homologation n° CH <u>4192 05</u>
MOYENS D'IDENTIFICATION "990 Selectamatic" de chaque côté sur le capot moteur "990 A" devant No du châssis et sur plaquette du constructeur, sur l'aile à gauche, à côté du siège du conducteur "Liverdrive 12" sur capot moteur A partir du No de châssis 800001			
Numéro du châssis frappé à droite à l'AV sur longeron et sur plaquette du constructeur			
Signe d'identification du moteur frappé "449001" à droite, à l'avant près de la pompe d'aliment. + s. plaq			
Constructeur <u>DAVID BROWN TRACTORS LTD, (GB)</u> Importateur <u>R. GRUNDER & Cie SA, Henniez, Meyrin</u>			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u>		MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>	
Direction <u>au centre</u> Assistance <u>sur demande</u>		Marque <u>DAVID BROWN</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service <u>méc. exp. int., s. arbres différent. resp. s. r. AR</u>		Type <u>449001</u>	
Frein auxiliaire <u>le même av. comm.</u> <u>indépend. s. ch. r.</u>		Position <u>vertical av.</u> Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>) séparée</u> Frein pr. rem. _____		Alésage <u>100,05</u> Course <u>101,6</u>	
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>4 x 3</u>		Cylindr. <u>3193</u> cm ³ CV-Impt <u>16,26</u>	
Blocage differ. <u>oui</u> Crochet rem. <u>av. assurance</u> vitesse max. <u>20 *</u> km/h		CV-puiss. <u>56</u> (BHP) à <u>2200</u> t/m	
CARROSSERIE Forme _____ Nombre portes _____		Refroidissement <u>eau</u>	
Toit ouvert _____		Bruit <u>81</u> dB (A) à <u>2000 *</u> t/m	
Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>**</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		Amortissement bruit <u>1</u> pot <u>485xØ 100</u>	
		CHILLCOTTS 0914083	
DIMENSIONS Voie <u>AV 1340-1550 AR 1320-1930</u>		POIDS	
Diam. braquage <u>G 7,65 DR 7,70</u>		Avant <u>770</u> Milieu _____ Arrière <u>1440</u> TOTAL <u>2210</u>	
Empattement <u>2030</u> / (_____ / _____)		Charge utile _____	
Longueur <u>3190</u> Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____		Total <u>770</u> _____ <u>1440</u> <u>2210</u>	
Largeur <u>1840</u> _____		Garantie fabr. <u>1032</u> _____ <u>2608</u> <u>3641</u>	
Hauteur <u>2150</u> _____		Dimens. pneus <u>6.00-16 4 PR 14.9/13-28 6PR +)</u>	
Porte à faux AV _____		Charge p. essieu <u>1050</u> _____ <u>1880</u> _____	
AR <u>690</u> _____		de l'ensemble	
lat. _____		Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ HELLA K21037 Avertisseur optique _____

Feux de croisement 2/ Bilux Feux de position 2/ séparés

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 76 (dB/A)

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés 2/rouge Ø 70

Feux stop 2/ combinés Feux de recul _____

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse compte-tour

Indic. direction clign. 4/ sép. avec témoin

AV orange latér. _____ AR orange

Avert. clign. _____ Lampes de travail 1/sép. av.

Feux complémentaires : _____ | témoin

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Tracteur agricole

Marque & type DAVID BROWN

990 A Selectamatic Moteur 449001

Homologation n° CH 4192 05

Forme de la carr. _____

Places ass. : Total 1 (**) avant)

Poids à vide 2210 Carburant D

CV 16,26

Charge utile --- Cylindrée 3193 cm³

Poids total 2210 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : 990 A / 812372/S

- *) Vitesse maximum : 20 km/h à 2000 t/min au moteur resp. 650 t/min à la prise de force.
Régulateur : Mécanique, centrifuge, sur pompe à injection CAV
Plombage : 2 plombs, 1 sur vis de butée et 1 au couvercle de la pompe.
- **) Nombre de places : Event. 1 ou 2 sur les ailes, avec galerie. A déterminer lors exam. individuel
- +) Livrable aussi avec autres roues ou pneus - contrôler vitesse maximum.
- §) Equipement : Monté par l'importateur : 2 catadioptrés
1 lampe témoin pour feux de route
1 lampe témoin pour lampe de travail

Lieu et date de l'expertise
Lausanne, 11.7.69

La commission d'expertise