

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Référence d'homologation N°
Tracteur	DAVID - BROWN	1 6 9 0 (1690/.3)	CH 4192 27

Constructeur DAVID BROWN TRACTORS LTD., Meltham, Huddersfield (GB)
 Identification préfixe au No du châssis "1690/.3"

Plaquette constructeur dans la cabine, derrière le siège du conducteur, à l'arrière sur la caisse à outils
 N° du châssis à droite, à l'avant en haut sur le longeron
 Identification du moteur " 330 001 " devant le No du moteur, à droite, à l'avant latéralement sur le bloc, sous la pompe pour
 Importateur principal GRUNDERCO SA., Machines agricoles, 1242 Satigny / Filiale: 6287 Aesch (l'assistance de direction
 Véhicule homologué 1690 / 33 / 11 210 670

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction hydrostatique, assistance hydraulique
 Transmission *)
 Nombre de vitesses *)
 Frein de service Entrainement ****) sur roues arrière hydraulique, à disques multiples dans bain d'huile sur les arbres primaires resp. sur les roues AR frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage**
 Frein auxiliaire **mécanique, à disques multiples dans bain d'huile, sur les arbres primaires resp. sur les roues AR**
 Frein d'arrêt **identique au frein auxiliaire**
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits -

Moteur	DAVID BROWN	Type	330 001
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	6
Refrédérissement	100,05	Course	114,3
Alésage	5389	CV-impôt	27,45
Cylindre	76,8 DIN	à l/min	2300
Puissance en kW	CV		
	104		
Bruit <u>*)</u>	dB/A	a l/min	
Siencieux	1 = 610 x 203 x 101 mm		(cheminée)
Mesure des gaz <u>*)</u>			
Déparasitage	-		

Carrosserie *) cabine de sécurité (type S 80 / SEK 415 CECD)**
 Nombre de portes 2 Indic. vitesse -
 Ceintures sécurité - Rétroviseurs intérieur / gauche / droite
 Cale 1 = 430x190x230 mm Attelage AV+AR = broches
 Antivol -
 Nombre de places 1 av. - centre - ar. -
 Dimensions intérieur extérieur
 Longueur 1920-2650 4400 Empattements 2550
 Largeur 1980 Essieu double av ar
 Hauteur 2670 Voie av 1625 ar 1530
 Porte à faux lat. Voies av 1625 ar 2325
av 900 ar 1430 2140
ar 950 Braquage g 8950 d 8950

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1480	2660	4140
Charge utile			-
Poids total	1480	2660	4140
Garantie fabr.	1900	5400	7300
Dimens. pneus	9.00 - 16	16.9 - 34	(Variantes <u>*)</u>
Ply/bars	8 / 3,0	8 / 1,7	voir
Charge	3190	4760	remarques)
pour V max	30	30	
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur			23,1 km/h
Vitesse maximale testée			24,8 km/h

Distance volant - vers l'avant du véhicule - à 2250

/min au moteur, 600/1100 t/min à la prise de force

Equipement	HCR	(E)
Feux de route	HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	R-S1	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E)
Catadioptrés	av	ar 2a (E)
Feux de gabarit	av	ar 2+2 = I (E)
Feux complémentaires	1/ lampe de travail avec lampe-témoin	
Eclairage plaque	-	
Essue-glace	1/ balai avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	MIXO TR 89 / CH 5 Q102 03	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur	
Marque et type	DAVID BROWN	1690
Homologation N°	CH	4192 27
Carrosserie		
Places	total 1	avant
Poids à vide	4140	Carburant D
Charge utile	-	CV-impôt 27,45
Poids total		Cylindrée 5389

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Ces données sont indiquées sur la fiche des émissions.
- ***) Entraînement : sur les roues arrière avec blocage du différentiel.
- ****) Carrosserie : d'autres arceaux, cadres ou cabines de sécurité homologués sont admis.
- +) Variante de pneus : AV = 7.50 - 18 8 PR charge 1890 (2,9) V-max. 30 km/h
 10.00- 16 8 PR 1930 (2,0) 30 km/h
 11.00- 16 8 PR 2640 (2,5) 30 km/h
 11 L - 15 6 PR 2000 (2,2) 30 km/h
 AR = 18.4 - 34 8 PR 5130 (1,4) 30 km/h
 18.4 - 38 8 PR 5430 (1,4) 30 km/h
 16.9 - 38 8 PR 5040 (1,7) 30 km/h
 20.8 - 38 8 PR 6180 (1,3) 30 km/h

§) Equipement : l'emplacement des feux et des clignoteurs est admis pour raisons techniques.

A noter dans le permis de circulation:

- 101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge;
- lorsque la largeur du véhicule dépasse 2100 mm, des feux de gabarit sont obligatoires;
- autorisé à circuler sur la voie publique avec une largeur jusqu'à max. 2500 mm.

Lieu et date de l'homologation Aesch, 08.-09.09.80

Service fédéral d'homologation