

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	DAVID BROWN	1 4 1 0	CH 4192 15
Constructeur	DAVID BROWN TRACTORS LTD, Meltham, Huddersfield (GB)		valable jusqu'au 31.12.78
Identification	"1410/1" devant le No du châssis		bruit
Plaque constr.	à droite, sur le coffre à outils		
N° du châssis	à droite, à l'avant, en haut sur le longeron		
Ident. du moteur	"455 011" à droite, latéralement sur le bloc, derrière le démarreur		
Importateur princ.	R. GRUNDER & CIE SA, Machines agricoles, 1217 Meyrin GE / 6287 Aesch LU		
Véhicule homologué	1410/1/11 201 465	Signes fixes dans code du type	1410/1

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique, partiellement synchronisée
Nombre de vitesses	3 x 4 Entraînement arrière; blocage différ.
Frein de service	mécanique, à disques multiples dans bain d'huile sur arbres primaires resp. sur les roues arrière, 1 pédale; frein indépendant: 2 pédales séparées
Frein auxiliaire	mécanique, à disques multiples dans bain d'huile, sur arbres primaires resp. sur roues AR, levier/sect. identique au frein auxiliaire
Frein d'arrêt	
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circ.	-

Moteur			
Marque	DAVID BROWN	Type	455 011
Construction	en ligne (turbo)	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	100,05	Course	114,3
Cylindrée	3594	CV-impôt	18,30
Puissance en CV	60 DIN	à t/min	1960
Bruit	83 dB/A	à t/min	2100
Silencieux	1 = 410 x 180 x 90 mm		
Mesure des gaz	Bacharach 2,5 / Bosch noircissement 3,2		
Déparasitage	-	1000 t/min	

Carrosserie	-
Nombre de portes	-
Ceintures sécurité	-
Cale	-
Antivol	-
Indic. vit.	-
Retroviseur	-
Attelage	AV+AR = broches
Nombre de places	1 (1 + 2) centre ar
Dimensions	int. ext.
Longueur	3900 Empattements 2270
Largeur	(1975-2500) 2000
Hauteur avec/sans chem.	2600/1900 Voie av 1400 ar 1545
Porte à faux	lat. - Voies av 1400 - 2030
	av 700 ar 1520 - 2130
	ar 930 Braquage g 8000 d 7900
Distance volant - vers l'avant du véhicule	

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1140	2120	3260
Charge utile	-	-	-
Poids total	-	-	3260
Garantie fabr.	-	-	6800
Dimens. pneus	7,50 - 18	18,4 - 34	(Variantes *)
Pty / bar	8 / 1,5	8 / 1,4	voir
Charge pour V max	1140	5130	remarques)
	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			
Vitesse maximale testée	25 km/h		
à 2100 t/min au moteur, 620 t/min à la prise de force			

Equipement §)		(E)
Feux de route	M	(E)
Feux de croisement	M	(E)
Feux de position	A	(E)
Feux rouges	R	(E)
Feux stop	S1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E)
Catadioptrés	av _____	ar 2a _____ (E)
Feux de gabarit	av _____	ar 2+2 = I _____ (E)
Feux complément.	l = lampe de travail	
Eclairage plaque	_____ avec/sans lave-glace	
Essuie-glace	LUCAS 6H 70184	
Avertisseurs	_____	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur	
Marque et type	DAVID BROWN	1410
Homologation N°	CH	4192 15
Carrosserie	_____	
Places	total 1 (1+2)	avant _____
Poids à vide	3260	Carburant _____
Charge utile	-	CV-impôt 18,30
Poids total	_____	Cylindrée 3594

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

*) Variantes de pneus : AV = 7.50 6 PR 1490 (2,0) V-max. 30 km/h }
 AR = 13,6/12-38 6 PR 3320 (1,6) 30 km/h } ou d'autres pneus dont la charge
 16,9/14-34 6 PR 4030 (1,3) 30 km/h } et la vitesse conviennent

§) Equipement : la hauteur des feux de position, feux rouges/stop ainsi que des clignoteurs AV + AR est admise 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.

Lieu et date de l'homologation

Aesch, 31.05.77 / Genève, 21 + 29.09.77

Homologation fédérale des types de véhicules