

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Tracteur	DAVID BROWN	1 2 1 0 / 8	CH 4192 16

Constructeur Identification DAVID BROWN TRACTORS LTD, Meltham (GB)  
 "1210/8" ou "1210/8Q" (modèle avec Cabine) devant le numéro du châssis

Plaquette constr. N° du châssis Ident du moteur Importateur princ. Véhicule homologué  
 à droite, latéralement sur la caisse à outils  
 à droite, à l'avant, en haut sur le longeron, au-dessus de l'essieu avant  
 "455 ..." à droite, latéralement sur le bloc, derrière l'embrayage  
 GRUNDERCO SA., Machines agricoles, 1217 Meyrin / CE + 6287 Aesch / LU  
 1210/8/11155655 Signes fixes dans code du type 1210/8 ou 1210/8 Q

Chassis  
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4  
 Direction hydrostatique avec assistance hydraulique  
 Transmission mécanique part.synchr. + boîte compl. route/terrain  
 Nombre de vitesses 3 x 4 Entraînement toutes roues \*  
 Frein de service mécanique, ou hydraulique, à expansion interne sur les arbres d'entraînement resp. les roues arrière  
 frein indépendant, 2 pédales avec verrouillage  
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les arbres d'entraînement resp. les roues arrière  
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire, levier avec secteur  
 Ralentisseur -  
 Contrôle 2 circ. -

Moteur  
 Marque DAVID BROWN Type 455 ...  
 Construction en ligne 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 67 DIN à t/min 2050  
 Bruit à proximité 97 dB/A à t/min 2270 x)  
 Silencieux 1 = 400x180x90 mm  
 Mesure des gaz Racharach = 5,0  
 Bosch noirçissement 4,4 à 95 %

Carrosserie tracteur, s.d. avec cabine de sécurité (OECD - CS 1333 A)  
 Nombre de portes Indic. vit.  
 Ceintures sécurité Rétroviseur  
 Cala Attelage AV+AR= broches  
 Antivol  
 Nombre de places 1 (1+2) av. contre ar.  
 Dimensions Int. ext. Empattements  
 Longueur 3970 2240  
 Largeur 1970  
 Hauteur (cheminée) 2400 Voie av 1680 ar 1535  
 Porte à faux lat. Voies av 1505 ar 1805  
 av 670 ar 1520 2030  
 ar 1060 Braquage g 9700 d 10500  
 Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids avant	1350	arrière	1870	total	3220
Poids à vide					
Charge utile					3220
Poids total					6400
Garantie fabr.	2200	4200			
Dimens. pneus	11.2/10-24	16.9/14-34			(Variantes +)
Ply / bar	6 / 1,8	6 / 1,1			voir
Charge pour V max	2090	4120			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 25 km/h  
 Vitesse maximale testée 25 km/h

à 2050 t/min au moteur resp. 620/1050 t/min à la prise de force

Équipement	§)
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)   ar 2a (E)
Catadioptres	av   ar 2+2= I (E)
Feux de gabarit	av   ar
Feux complément.	
Eclairage plaque	
Essuie-glace	avec/sans lave-glace
Avertisseurs	LUCAS e11 1001 ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur	
Marque et type	DAVID BROWN	1210/8
Homologation N°	CH	4192 16
Carrosserie		
Places	total 1 (1+2)	avant
Poids à vide	3220	Carburant D
Charge utile	-	CV-impôt 18,30
Poids total	3220	Cylindrée 3594

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

- x) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = V-max, MJS, IA 4,9 = 86 dB/A  
à proximité = à 500 mm sur la gauche de la roue avant.
- \*) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant; blocage du différentiel arrière.
- +) Variante de pneus : AV = 12.4/11 - 24 4 PR 1960 (1,0) V-max. 30 km/h  
11.2/10 - 24 6 PR 2090 (1,8) 30 km/h  
11.2/10 - 24 6 PR 2090 (1,8) 30 km/h  
AR = 13.6/12 - 38 6 PR 3460 (1,4) 30 km/h  
18.4/15 - 30 8 PR 4830 (1,4) 30 km/h  
13.6/12 - 36 6 PR 3370 (1,4) 30 km/h
- §) Équipement : la hauteur des feux de position, des feux rouges et 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.

Remplace FH CH 4192 16 du 29.08.77 / 19.01.79  
Identification / cabine de sécurité / frein de service  
Berne, le 09.03.79

Aesch/LU, 29.8.77/ Berne, 19.1.79  
Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules