

Machine de travail lourde	Marque GRADALL	Type G - 600 - A	Fiche d'homologation n° CH 5343 03
------------------------------	-------------------	---------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "G-600 GRADALL" à l'AR à droite en haut sur berceau de la flèche
"GRADALL" + "G-600-A" sur plaquette du constructeur dans cabine
du conducteur, sur support du siège, montée par l'importateur

Numéro du châssis frappé à l'avant sur longeron gauche, au-dessus de l'essieu
Signe d'identification du moteur frappé latéralement à gauche sur bloc-moteur, plaquette rivée
Constructeur WARNER & SWASEY Gradall Ltd, Wednesb./GB / Importat.: CH. KELLER, Baumaschi., Wallisellen

CHASSIS	Nombre d'essieux 3	Nombre de roues 10	Entraînement arrière	MOTEUR	Genre V 8	Temps 4
Direction	à gauche		Assistance hydraulique	Marque	CUMMINS	Carbur. D
Frein de service	air compr., exp. int., 2-circ., s. toutes les roues			Type	V8-210-B	
Frein auxiliaire	à ressort, exp. int. av. Ralentisseur s/échapp. pneumat.			Position	avant	
Frein stationn.	réserv. séparé, agissant sur roues AR			Nombre cyl.	8	
Transmission	méc., synchronisée		Nombre vit. 2 x 4	Alésage	111,125	Course 95,25
Blocage differ.	-	Crochet rem. boulon ϕ 34	Vitesse max. 70 km/h	Cylindr.	8250 cm ³	CV-Impôt 41,99
				CV-puiss.	205 (DIN)	à 2900 t/m

CARROSSERIE	Forme	excavatrice	Nombre portes 1 à gche	Refroidissement	eau	
			Toit ouvert -	Bruit	85 dB (A)	à 2900 t/m
Nombre de places ; Total 1 ; AV 1 ; milieu - ; AR - ; Places debout -				Amortissement brut	2/pots	
					780 x ϕ 200	

DIMENSIONS	Vole	AV 1960	AR 1885
	Diam. braquage	G 18,5	DR 19,5
Empattement	4200 / (/ /)		
Longueur	Dimensions ext.	8350 (sans engin de travail)	
	Dimensions int.		
Largeur	2500		
Hauteur	3450		
Porte à faux	AV	1840	
	AR	2310	
lat.	-		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	5000		14840	19840
Charge utile				
Poids total	5000		14840	19840
Garantie fabr.	5500		18500	25500
Dimens. pneus	10.00 R 20 (16 Ply)			
Charge p. essieu	5200 (6,75) 2x		9400 (6,75)	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			kg

EQUIPEMENT Equipement électrique 24 v

Feux de route 2/CR (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement 2/CR (E) Feux de position 2/A(E)

Feux de gabarit AV=2/ULO CH 1050301

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 102 (dB/A)

Essuie-glace 1/électrique (1-vitesse) Lave-glace oui

Feux arrières 2/R (E) Catadioptrés AV+ lat. 4/I(E)

Feux stop 2/S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 1/sép. à gauche Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h ;

Indic. direction clign. 4/av. lampe-témoin t/min

AV lat. o=2/4 (E) latér. - AR o = 2/2a (E)

Avert. clign. 4/av. lampe-témoin Lampes de travail -

1 cale d'arrêt 550 x 345 x 200

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Machine de travail

Marque & type GRADALL G-600-A

Homologation n° CH 5343 03

Forme de la carr. excavatrice

Places ass. : Total 1 (1 avant)

Poids à vide 19840 Carburant D

CV 41,90

Charge utile - Cylindrée 8250 cm³

Poids total 19840 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 2231 M

- *) Frein auxiliaire et de stationnement: dispositif de libération de secours = réservoir à air comprimé séparé, dans la cabine, avec robinet plombé.
- Cabine du conducteur: dispositif de sécurité mécanique monté par l'importateur.
- A noter dans le permis de circulation, page 4:
- Lors de courses de transfert, l'engin de travail doit être enlevé.
 - Marquage jaune/noir exigé à l'AV et à l'AR du véhicule et à l'AR de l'engin de travail.

Remplace le BT CH 5343 03 du 23.7.71.
genre du Véhicule

Lieu et date de l'expertise
Wallisellen, 21.7.71
Bern, 23.7.71
(20.9.72.)

La commission d'expertise