

Genre du véhicule +) Chariot de travail	Marque L I N E R	Type G . - U 10	Fiche d'homologation n° CH 5499 01
--	---------------------	--------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "G. - U 10" devant numéro châssis. (chiffre 1 derrière le "G"=millésime change chaque année)  
"5-10" sur plaquette du constructeur, à l'arrière, à gauche sur carenage du moteur.

Numéro du châssis frappé en haut sur traverse, devant boîte c.v. (frappé p. l'imp.) + s. plaq. du cons.  
Signe d'identification du moteur frappé "SR3" à droite, en haut s. bloc-moteur vers 2<sup>e</sup> cyl. (frappé p. l'imp.)  
Constructeur LINER Co. Ltd. Gateshead (GB) Importateur Ernst KELLER, Baumaschinen, REGENSDORF

CHASSIS	Nombre d'essieux 2	Nombre de roues 4	Entraînement s. toutes roues	MOTEUR	Genre en ligne	Temps 4
Direction	articulée, hydraulique et mécanique			Marque	LISTER	Carbur. D
Frein de service	hydraulique, 1-circ. disques, s. tte roues			Type	S R 3	
Frein auxiliaire	méc. câble, disques, levier excentrique sur les			Position	arrière	Nombre cyl. 3
Frein stationn.	roues AR, resp. sur 4 roues			Alésage	88,9	Course 88,9
Transmission	méc. synchronisée		Nombre vit. 3	Cylindr.	1655 cm <sup>3</sup>	CV-Impt 8,43
Blocage differ.	Crochet rem. broche AR		Vitesse max. 18 *) km/h	CV-puiss.	21,4 (BHP)	à 2200 t/m
				Refroidissement	Air	

CARROSSERIE	Forme	berne basculante	Nombre portes	
			Toit ouvert	
Nombre de places : Total 1 ; AV ; milieu ; AR ; Places debout				

DIMENSIONS	Voie	AV 1500	AR 1485
	Diam. braquage	G 8,6	DR 8,6
Empattement	1851 ( / / / )		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	3345	1650	
Largeur	1960	1840	
Hauteur	1670	600	
Porte à faux	AV	784	750
	AR	710	
	Jat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	740		1210	1950
Charge utile				
Total				1950
Garantie fabr.	2540		2540	3962
Dimens. pneus	7.50-20 8 PR			
Charge p. essieu	2756(3,1)		2756(3,1)	
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	kg			

## EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de croisement (2/HELLA K 11095) Avertisseur optique \_\_\_\_\_  
 Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de position 2/ds. phares  
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 89 (dB/A)  
 Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_  
 Feux arrières 2/ R (E) Catadioptrés 2/ I (E)  
 Feux stop \_\_\_\_\_ Feux de recul \_\_\_\_\_  
 Eclair. plaque contr. 1/sép. à gauche Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_  
 Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_  
 Indic. direction clign. 4/avec lampe-témoin  
 AV 0=HELLA K12716 AR 0 = 2 a (E)  
 Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_  
1/cale 380 x 220 x 170

## INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot de travail +)  
 Chassis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_  
 Homologation n° CH 5499 01  
 Forme de la carr. benne basculante  
 Places ass. : Total 1 ( \_\_\_\_\_ avant)  
 Poids à vide 1950 Carburant D  
 CV 8,43  
 Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée 1655 cm<sup>3</sup>  
 Poids total 1950 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: G1-U10-3287

+ ) Immatriculation comme chariot à moteur voir FH CH 4499 03

Protection de l'arbre du démarreur : Tube 70 x 160 mm  $\emptyset$

\* ) Vitesse maximum: 18 km/h à 2200 t/min.

Plombage : Couvercle sur engrenage avant = plomber 2 vis de fixation.

Remplace FH CH 5499 01 du 14.12.70

Désignation du type

(28.3.72)

Lieu et date de l'expertise

Regensdorf, 14.12.1970

La commission d'expertise