

Genre du véhicule 96) Remorque de travail 103) véhicule spécial 01)	Marque de fabrication L I E B H E R R	Type 6 3 K	Fiche d'homologation No. CH 9495 15
---------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------	---------------	----------------------------------------

Constructeur	LIEBHERR-WEFK BIBERACH GmbH., D-7950 Biberach an der Riss 1
Identification	sur la plaquette du constructeur "63 K" devant le No. du châssis "63 K ../.."
Plaquette constructeur	à gauche, au centre latéralement sur la tourelle
Numéro du châssis	à gauche, à l'AV en haut sur le bras d'appui
Importateur principal	LIEBHERR-BAUMASCHINEN AG., Industrieweg 31, 4952 Rothrist
Véhicule homologué	63K01/14

Châssis				
Nombre d'essieux	2 02)	Nombre de roues	8	
Frein de service	air comprimé, 2-conduites, indirect, tambours, sur roues AR, régulateur à 5 positions, sur roues AR		Suspension	--
Frein d'arrêt	mécanique, tambours, sur roues AR		Direction	par pivot

Carrosserie grue

Dimensions 03)	intérieur		extérieur	
	Longueur			15700
	Largeur			2490 03)
	Hauteur			4000
Porte à faux	av	av		2350
	ar	ar		6950
				6400
Empattement	av	ar		1890
	av	ar		8750
Distance anneau axe	av	ar		
Distance pivot		axe ar		

Poids	avant	arrière	total
	6000	11950	17950
Charge utile			-
Poids total	6000	11950	17950
Poids garantis	6200	12000	18200
Pneus	7.00 R 12	10.00 R 20	
Pty/bar	- / 8,5	- / 7,5	
Charge	8000	12535	
pour V max	40	40	
Vitesse maximale selon constructeur			30
Vitesse maximale selon tenue route			30

Moteur de travail		
Marque		Type
Bruit		à l/min
Silencieux		
Mesure des gaz		
Déparasitage		

Equipement	
Feux rouges	R (E)
Feux stop	Sl (E)
Clignoteurs	ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E) (fixés à demeure)
	lat. I (E)
	ar III (E)
Feux de gabarit	av A (E)
	lat. A (E)
	ar 1/R (E) (extrémité grue)
	ar vers l'av A (E)

Eclairage plaque  
Cale 400x300x230 mm

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Remorque de travail (véhicule spécial)	Poids à vide	17950
Marque et type	LIESEERR 63 K	Charge utile	-
FH-No CH	9495 15	Poids total	17950
Carrosserie	grue		

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

- 01) Véhicule spécial : poids total, charge sur l'ess. AR, porte-à-faux AR, longueur du train routier
- 02) Essieu : AV = type TRA 100 KY1 / 10'000 kg à 30 km/h  
AR = type TRA 120 KY2 / 12'000 kg à 30 km/h
- 03) Dimensions : largeur 2490 mm, par modification du support de la flèche, en haut, côté gauche

Inscription dans le permis de circulation:

- 118 - Vitesse max. 30 km/h; le disque indiquant la vitesse maximale est obligatoire;
- 125 - Autorisation spéciale obligatoire; (inscription code 9: feu orange obligatoire .....) )
- 137 - Signalisation: panneau jaune/noir, marqué à l'extrémité de grue au moyen d'un feu de gabarit rouge, porte-à-faux AR par signal;
- 139 - Enlever : les plaques des béquilles;
- 140 - Les béquilles doivent être repliées et assurées solidement avant la course;
- 141 - Assurer : la tourelle en position de marche, toutes les parties mobiles de la grue ainsi que tous les raccords à fiches du châssis démontable;
- 160 - Montage : feux de gabarit à l'AV et arceau à l'AV de la flèche, en haut;
- 231 - Véhicule tracteur obligatoire, au choix: .....
- 223 - Le poids de l'ensemble ou la charge remorquée, indiqué dans le permis de circulation du véhicule tracteur, ne doit pas être dépassé.

Lieu et date de l'homologation Schafisheim, 18.09.86/29.09.86  
MÄ(AG)/lin

Remplace FH CH du 29.09.86  
22.07.91 - Identification Sza

Service fédéral d'homologation