

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	L I N D E	E 2 5	CH 5510 11

Constructeur LINDE AG., Werksgruppe Guldner Aschaffenburg, D-9750 Aschaffenburg (D)
 Identification sur la plaquette du constructeur "E 25"

Plaquette constructeur à l'avant, à gauche, sur le véhicule
 N° du châssis à droite, à l'avant en haut sur le pare-boue
 Identification du moteur "R 210/5,6 K" (Schabmüller) ou "GF 146-14/7,8" (Still) sur la plaquette du moteur
 Importateur principal LINDE Fördertechnik AG., 5001 Aarau
 Véhicule homologué -

Châssis	Moteur	1) SCHAENÜLLER ou	R 210/5,6 K
Nombre d'essieux	2	2) STILL	CF 146-14/78
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique; sur roue AR	Construction	Type
Transmission	-	Carburant	batterie électrique
Nombre de vitesses	sans paliers	Refruidissement	Temps
Frein de service	mécanique ou hydraulique, à disques, sur les roues avant	Alésage	Course
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, sur les roues avant	Cylindrée	CV-impôt
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire, levier avec secteur	Puissance en kW	1) = $2 \times 5,6$ kW
Ralentisseur	-		2) = $2 \times 6,4$ kW
Contrôle 2 circuits	-	Bruit à proximité	dB/A
		Silencieux	à t/min
		Mesure des gaz	
		Déparasitage	

Carrosserie	élévateur	§)	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes			Poids à vide	2440	2090	4530
Ceintures sécurité			Charge utile			-
Cale	1 = 315x185x170mm	Atteilage	Poids total			4530
Antivol			Garantie fabr.	6550	2250	7280
Nombre de places	t 1 av.	centre	Dimens. pneus	23 x 9 - 10	18 x 7 - 8	(Variantes +)
Dimensions	intérieur	extérieur	Ply/bars	16 / 8,0	14 / 9,0	voir
Longueur		Empattements	Charge	5900	2880	remarques)
Largeur		Essieu double	pour V max	25	25	
Hauteur		Voie	Garantie poids remorquable avec frein			
Porte à faux	lat.	Voies	Garantie poids remorquable sans frein			
	av		Garantie poids de l'ensemble			
	ar	Braquage e	Poids remorquable testé			
Distance volant - vers l'avant du véhicule -		g	Vitesse maximale selon le constructeur			14,0 km/h
		d	Vitesse maximale testée			14,0 km/h

Equipement	-	
Feux de route	HELLA K 21038 (CH 1 1221 05)	
Feux de croisement	HELLA K 21047 (CH 1 1221 05)	
Feux de position	HELLA K 33265 (CH 1 1233 03)	
Feux rouges		
Feux stop		
Clignoteurs	av	AV/ 4 (E) ar HELLA K 33265
Caladioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	BOSCH et 20018	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot de travail	
Marque et type	L I N D E E 2 5	
Homologation N°	CH 5510 11	
Carrosserie	élevateur	
Places	total 1	avant
Poids à vide	4530	Carburant E
Charge utile	-	CV-impôt 1) = $8,4 / 2 = 9,6$
Poids total	4530	Cylindrée -

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

- §) Carrosserie : en option : diverses fourches (différentes longueurs), pare-brise ou cabine fermée; les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.
Véhicule expertisé : avec cadre de sécurité, hauteur du mât 2070 mm et longueur de la fourche 1000 mm.
- +) Variante de pneus : AV = 23 x 9 - 10 CSE Superelastik 6320 kg V-max. 25 km/h
AR = 18 x 7 - 8 CSE Superelastik 3280 kg 25 km/h.

Inscription dans le permis de circulation:

- 137 - signalisation obligatoire: dispositif de protection sur la fourche;
138 - dispositif de protection obligatoire: sur la fourche;
139 - la partie suivante du véhicule doit être enlevée: la fourche (si sans protection).

Lieu et date de l'homologation Aschaffenburg (D), 26.-31.10.80

Service fédéral d'homologation