

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	L I N D E	E 1 5	CH 5510 09

Constructeur LINDE AG, Werksgruppe Guldner Aschaffenburg, Schweinheimerstrasse 34, D-8750 Aschaffenburg (D)
 Identification sur la plaquette du constructeur "E 15"

Plaquette constructeur à l'avant, à gauche sur l'avant du véhicule
 N° du châssis à droite, à l'avant en haut sur le longeron
 Identification du moteur "GF 114-14/1,1" sur la plaquette du moteur, sur le carter du moteur
 Importateur principal LINDE Fördertechnik AG, 5001 Aarau
 Véhicule homologué 323 009 C04 615

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 3
 Direction mécanique ou hydrostatique, sur roue arrière
 Transmission -
 Nombre de vitesses sans paliers Entraînement sur roues avant
 Frein de service mécanique, à disques, sur les roues avant
 Frein auxiliaire mécanique, à disques, sur les roues avant
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire, levier av.secteur
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits -

Moteur
 Marque STILL Type GF 114-14/1,1
 Construction Temp
 Carburant batterie électrique Position avant
 Refroidissement Nombre cylindres
 Alésage Course
 Cylindrée CV-impôt 3,0
 Puissance en kW 2 x 2 kW-DIN à l/min 2000
 Bruit à proximité dB/A à l/min
 Silencieux
 Mesure des gaz
 Déparasitage

Carrosserie élévateur \$)
 Nombre de portes Indic. vitesse
 Ceintures sécurité Rétroviseurs
 Gate 1/315x185x170mm Attelage AR= à broche
(OCE, art. 20, 4^e al.)
 Nombre de places 1 av. centre ar.
 Dimensions
 Longueur intérieur 2690 Empattements 1150
 Largeur 1060 Essieu double av. ar.
 Hauteur 2100 Voie av. ar.
 Porte à faux lat. - Voies av. ar.
 av. 1250 ar. -
 ar. 290 Braquage ø g 2480 d 2500
 Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Poids
 avant 1200 arrière 1450 total 2650
 Poids à vide
 Charge utile -
 Poids total 2650
 Garantie fabr. 3850 1560 4475
 Dimens. pneus 18 x 7 - 8 18 x 7 - 8 (Variantes +)
 Ply/bars 14 / 9,0 14 / 9,0 voir
 Charge 3740 1440 remarques)
 pour V max 25 25
 Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 12 km/h
 Vitesse maximale testée 11 km/h

Équipement	
Feux de route	HELLA K 11095 ou C (E)
Feux de croisement	HELLA K 11095 ou A (E)
Feux de position	R-S1 (E)
Feux rouges	
Feux stop	
Cilignoteurs	av AV= 4 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av ar I (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	
Essuie-glace	avec/sans lave-glace
Avertisseurs	BOSCH el 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 1 5		
Homologation			
N°	CH	5510 09	
Carrosserie	élevateur		
Places	total	1	avant
Poids à vide	2650	Carburant	E
Charge utile	-	CV-Impôt	3,0
Poids total	2650	Cylindrée	-

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

- §) Carrosserie : en option : différentes fourches, pare-brise ou cabine fermée;
les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.
véhicule expertisé : équipé d'un cadre de sécurité, hauteur du mât 2100 mm,
longueur de la fourche 900 mm.
- +) Variantes de pneus : 18 x 7 - 8 Superelastik AV 3280 kg AR 1640 kg V-max. 25 km/h
18 x 5 - 12 1/8 3350 kg 1250 kg 16 km/h (caoutchouc-plein).
Modèle spécial pour largeur du véhicule 1000 mm. Voie AV 820 mm.

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);
160 - les pièces d'équipement suivantes doivent être montées sur le véhicule avant la course: les feux arrière.

Lieu et date de l'homologation Aschaffenburg (D), 27.10.80

Service fédéral d'homologation