

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	LINDE	H 12 D	CH 5510 13
Constructeur	LINDE AG., Werksgruppe Guldner Aschaffenburg, D-8750 Aschaffenburg (D)		
Identification	sur la plaquette du constructeur "H 12 D"		
Plaquette constructeur	à l'avant, à droite, sur le véhicule		
N° du châssis	à l'avant, à droite, en haut sur le pare-boue		
Identification du moteur	" 682 " à droite, latéralement sur le bloc		
Importateur principal	LINDE Fördertechnik AG., 5001 Aarau		
Véhicule homologué	330 007 010 815		

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4 ou 6
Direction	hydrostatique avec assistance hydraulique		
Transmission	entraînement hydrostatique		
Nombre de vitesses	sans paliers		
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 avec secteur		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circuits	-		
	Marque	VW	Type 068.2 M 344
	Construction	en ligne	Temps 4
	Carburant	D	Position au centre
	Refroidissement	eau	Nombre cylindres 4
	Alésage	76,5	Course 86,4
	Cylindrée	1588	CV-impét 8,08
	Puissance en kW	20 DIN	à t/min 2300
	Bruit à l'arrêt	73 dB/A	à t/min 1725
	Silencieux	1 = 450 x 200 x 95 mm	
	Mesure des gaz	Bosch 4,5	
		Bosch noircissement 4,5 à 1500 t/min	

Carrosserie		Poids	
	élévateur	avant	arrière
Nombre de portes		1180	1150
Centures sécurité			total 2330
Caie	1 = 315x185x170mm	Charge utile	-
Antivol	(OCE, art. 20, al. 4)	Poids total	2330
		Garantie fabr.	3200
		Dimensions pneus	18 x 7 - 8
Nombre de places	t 1 av centre ar	Ply/bars	14 / 9,0
		Charge	3740
		pour V max	25
Dimensions	intérieur extérieur	Garantie poids remorquable avec frein	
Longueur	3130	Garantie poids remorquable sans frein	
Largeur	(1470) 1070	Garantie poids de l'ensemble	
Hauteur	2550	Poids remorquable testé	20
Porte à faux	lat. -	Vitesse maximale selon le constructeur	20 km/h
	av 1450	Vitesse maximale testée	19,5 km/h
	ar 315		
Distance volant - vers l'avant du véhicule			
	() = avec pneus jumelés à l'avant		

Equipement	-	
Feux de route	HELLA K 21038 (CH 1 1221 05)	
Feux de croisement	HELLA K 21047 (CH 1 1221 05)	
Feux de position	R (E)	
Feux rouges		
Feux stop		
Clignoteurs	av AV/ 4 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av I (E)	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque		
Essuie-glace	BOSCH et 20018 avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	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 H 12 D		
Homologation N°	CH	5510 13	
Carrosserie	élévateur		
Places	total	1	avant
Poids à vide	2330	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	8,08
Poids total	2330	Cylindrée	1588

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 2550 mm et longueur de la fourche 1100 mm.
- +) Variantes de pneus : AV = 18 x 7 - 8 14 PR jumelés 2 x 3740 (9,0) V-max. 25 km/h
 18 x 7 - 8 CSE Superelastik AV 4260 AR 1640 V-max. 25 km/h
 AV = 18 x 7 - 8 CSE Superelastik jumelés 2 x 4260 V-max. 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

Chariot
de travail

L I N D E

H 1 2 D

CH 5510 13

Fiche complémentaire

I

Complément du 20.04.82 à Schafisheim - Schö/PR

Valable à partir du mois d'avril 1982:

Type du moteur : "068,5 M 344"

Identification : "068,5" à droite, à l'avant latéralement sur le bloc

Puissance : 23 kW-DIN à 2300 t/min

Mesure du bruit : à l'arrêt = 73 dB/A à 1725 t/min

Mesure des gaz : Bacharach = 4,0

Vitesse maximale : 20,3 km/h à 2400 t/min

Inscription dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine-charge.