

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot de travail	L I N D E	H 2 5 D (à partir du No du châssis 3 152 502 279)	CH 5510 06

Constructeur LINDE AG, Werksgruppe GULDNER, D-8750 Aschaffenburg
 Identification "H 25 D" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur à l'avant, à droite, sur le véhicule
 N° du châssis à l'avant, à droite, au-dessus de la plaquette du constructeur
 Identification du moteur "F3L 912" ou "F3L 912W" en haut, sur la troisième culasse (frappés par l'importateur)
 Importateur principal HETRA AG, 5256 Zeihen
 Véhicule homologué prototype

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction hydrostatique, assistance hydraulique, sur roues AR
 Transmission entraînement hydrostatique
 Nombre de vitesses sans pignons Entraînement sur roues avant
 Frein de service mécanique, à ruban, sur les roues avant
 Frein auxiliaire mécanique, à ruban, sur les roues avant
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur -
 Contrôle 2 circuits -

Moteur
 Marque DEUTZ Type F3L 912 *
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant D Position au centre
 Refroidissement air Nombre cylindres 3
 Alésage 100 Course 120
 Cylindrée 2826 CV-impôt 14,39
 Puissance en kW * à t/min 2300
 CV *
 Bruit à proximité 96 dB/A à t/min 2400 **
 Silencieux 2= 300x230x120 / 310x190x102 mm
 Mesure des gaz *
 Déparasitage

Carrosserie élévateur
 Nombre de portes _____ Indic. vitesse _____
 Ceintures sécurité _____ Rétroviseurs intérieur / gauche / droite
 Cale 320x150x200 Attelage AR=broche
 Antivol _____
 Nombre de places 1 av. _____ centre _____ ar _____

Poids
 avant _____ arrière _____ total _____
 Poids à vide 1930 2540 4470
 Charge utile _____
 Poids total 1930 2540 4470
 Garantie fabr. 6650
 Dimens. pneus 27-10-12 7.00-12 (Variantes _____)
 Ply/bars 12 / 7,5 voir _____
 Charge 6440 4480 remarques) _____
 pour V max 25 25

Dimensions
 Longueur (av. fourche 1,0m) intérieur 3400 extérieur 1460 Empattements _____
 Largeur 1250 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur 2500 Vole av 1030 ar 940
 Porte à faux lat. _____ Voies av _____ ar _____
 av 1510 ar _____
 ar 430 Braquage ø g 3700 d 3700

Garantie poids remarquable avec frein _____
 Garantie poids remarquable sans frein _____
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remarquable testé _____
 Vitesse maximale selon le constructeur _____ km/h
 Vitesse maximale testée 22,5 km/h

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Équipement	
Feux de route	HELLA K 11022
Feux de croisement	HELLA K 11022
Feux de position	ULO CH 1 0533 01
Feux rouges	
Feux stop	
Clignoteurs	av lat.NS CH 1080904 ar ULO CH 1 0533 01
Catadioptrés	av ar I (E)
Feux de gabarit	av ar
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	
Essuie-glace	1/ balai avec/sans lave-glace
Avertisseurs	BOSCH 0 320 043 010 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 2 5 D		
Homologation N°	CH	5510 06	
Carrosserie	élévateur		
Places	total 1	avant	
Poids à vide	4470	Carburant	D
Charge utile	-	CV-impôt	14,39
Poids total	4470	Cylindrée	2826

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

*) Notes :

types	puissance	mesures des gaz: BOSCH noircissement	Bacharach
F3L 912	34 kW (46 CV DIN)	4,1 à Md/max. 1600 t/min	4,0
F3L 912 W	32 kW (44 CV DIN)	4,5 à Md/max. 1600 t/min	6,5

***) Mesures du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = V-max. 22,5 km/h = 80 dB/A
à proximité = emplacement du microphone à 50 cm de l'échappement, à l'arrière, à 1,2m du sol.

A noter dans le permis de circulation:

137 - signalisation jaune/noir: la protection sur la fourche;
138 - protection : sur la fourche.

Lieu et date de l'homologation Bellach, 15.08.79.

Service fédéral d'homologation