Genre du véhicule Chariot de travail		Marque de fabrique	Туре	Туре Н 15 Т ·			CH 5510 16	
		LINDE	H 1					
Constructeur Identification	LINDE AC., Werksgruppe Guldner Aschaffenburg, D-8750 Aschaffenburg (D) sur la plaquette du constructeur "H 15 T"							
Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	à l'avant, à droite, sur le véhicule à l'avant, à droite, en haut sur le pare-boue " 496 " à droite, latéralement sur le bloc LINDE Fördertechnik AG., 5001 Aarau 330 007 010 815							
Chèssis Nambre d'essieux Direction Transmission Nambre de vitesses Frein de service	entraînement	avec assistance hydrostatique	ur roues avant	Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée	V W en ligne gaz eau 79,5 1588 20 DIN	Type Temps Position Nombre cylindres Course GV-Impôt & Mrinn	049.6 4 au centre 4 80 8,08 2300	
Frein auxiliaire Frein d'arrêt Ralentisseur		disques, sur les roue frein auxiliaire, le		Puissance en kW CV Bruit à l'arrêt Silencieux Mesure des gaz Déparasitage	71,5 c8/A 1 = 450 x 200 C0 0,07 % à 3	át/min 0 x 95 mm	1725	
Contrôle 2 circuits				Deparasitage				
Carrosserle Nombre de portes Ceintures sécurité Cate Antivol	1= 315x185x1' (OCE, art. 20	Atterage	§) R = à broche	Poids Poids à vide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens, pneus	3740 18 x 7 - 8	1500 18 x 7 - 8	2500 2500 4250 (Variantes	
Nombre de places  Dimensions Longueur Largeur Hauteur Porte à faux la	12	70 Enpattements 70 Esseu double av 50 Voie av 70 Voies av 70 ar	1400 , 897 ar 882	Pty/bars Charge pour V max Garantie poids remo Garantie poids de l' Poids remorquable i	orquaple sans frein ensemble	14./_9,0 2880 25	voir remarques)	
a Distance volant — vers l'av	ant du vehicule -	90 Braquage s 9 eus jumelés à l'avant	3600 d 3600	Vitesse maximale se Vitesse maximale te	eion le constructeur sté <del>a</del>		18,9	

Equipement		Indications pour le permis de circulation			
Feux de route Feux de croisement Feux de position Feux rouges Feux stop Clignoteurs av Feux de gabant av Feux complémentaires Eclairage plaque Essuie-glace Avertisseurs	HELLA K 21038 (CH 1 1221 05)	Genre du  Vehicule  Marque et type  Homologation  N°  CH	Chariot de travail		
	HELLA K 21047 (CH 1 1221 05)		LINDE H 15 T		
	R (E)		5510 16		
	ar _I _(E)	Carrossene	élévateur		
	V ar	Places tota	1 avant		
	BOSCH e1 20018 avec/sanslave-glace	Poids à vide Charge utile Poids total	2500 Carburant gaz		
	ou d'autres modèles homologués		CV-Impôt 8,08 2500 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 2150 mm et longueur de la fourche 900 mm.
- +) <u>Variantes de pneus</u>: 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