

| | | | |
|--|---------------------|--|---------------------------------------|
| Genre du véhicule Chariot de travail | Marque L I N D E | H 25 D | Fiche d'homologation n° CH 5510 01 |
| MOYENS D'IDENTIFICATION "LINDE" à l'arrière du véhicule (coulé) "H 25 D" sur plaquette du constructeur, à l'avant à droite, sur face avant du véhicule | | | |
| Numéro du châssis frappé à l'avant à droite, au-dessus de la plaquette du constructeur Signe d'identification du moteur frappé "F3L 912" s. bloc-moteur, devant 1er cylindre (importateur) Constructeur LINDE AG, Aschaffenburg / D Importateur HETRA AG, Bâle | | | |
| CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>avant</u> Direction <u>au centre</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>boîte hydrostatique réversible avec pédale sép.</u> <u>pr. freinage rapide, ruban extér. s. arbre interméd./roues AV</u> Frein stationn ^t . <u>mécanique, ruban, s. arbre intermédiaire /roues AV</u> Transmission <u>hydrostatique</u> Nombre vit. <u>réversible</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>broche Ø30</u> Vitesse max. <u>20</u> km/h | | MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>D E U T Z</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>F 3 L 912</u> Position <u>au centre</u> Nombre cyl. <u>3</u> Alésage <u>100</u> Course <u>120</u> Cylindr. <u>2826</u> cm ³ CV-Impt <u>14,4</u> CV-puiss. <u>46</u> (DIN) à <u>2300</u> t/m Refroidissement <u>air</u> Bruit <u>77</u> dB (A) à <u>2300</u> t/m Amortissement bruit <u>2</u> pots <u>300x230x120 / 300x190x100</u> | |
| CARROSSERIE Forme <u>élévateur</u> Nombre portes <u>-</u> Toit ouvert <u>-</u> Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV <u>-</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u> | | | |
| DIMENSIONS Voie AV <u>960</u> AR <u>920</u> Diam. braquage G <u>3,7</u> DR <u>3,7</u> Empattement <u>1460</u> / (/ /) Longueur <u>3600</u> avec <u>fourche</u> Largeur <u>1160</u> Hauteur <u>2300</u> Porte à faux AV <u>1720</u> AR <u>420</u> <u>2540</u> volant - fourche | | POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL A vide <u>1800</u> <u>-</u> <u>2430</u> <u>4230</u> Charge utile <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> Poids total <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>4230</u> Garantie fabr. <u>5770</u> <u>-</u> <u>2590</u> <u>-</u> Dimens. pneus <u>7.00 - 12 (12 Ply)</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> Charge p. essieu <u>2900</u> <u>(8,5)</u> <u>2900</u> <u>(8,5)</u> Poids maxi remorquable <u>-</u> <u>-</u> <u>-</u> <u>kg</u> | |

EQUIPEMENT Equipement électrique 12 V

Feux de route - Avertisseur optique -

Feux de croisement 2/HELLA K11022 Feux de position 2/HELLA K11022

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 84 dB/A)

Essuie-glace - Lave-glace -

Feux arrières 2/HELLA K 33265 Catadioptrés 2/I (E)

Feux stop - Feux de recul -

Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur - Indic. vitesse -

Indic. direction clign. 4/

AV 2/ 4 (E) latér. - AR 2/HELLA K 33265

Avert. clign. sans témoin Lampes de travail -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot de travail

Marque & type LINDE H 25 D

Homologation n° CH 5510 01

Forme de la carr. élévateur

Places ass. : Total 1 (1 avant)

Poids à vide 4230 Carburant D

 CV 14,4

Charge utile - Cylindrée 2826 cm³

Poids total 4230 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 315 170 0046

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- Sur la voie publique la fourche doit être munie d'une protection vers l'avant et sur les côtés.

Cale d'arrêt exigée.

Lieu et date de l'expertise

Berne, 19.7.71

Thoune, 24.11.71

La commission d'expertise

in