

Voiture +) de livraison	Marque H A N O M A G	F 25 - Essence Empattement 2920 mm Fourgon	Fiche d'homologation n° CH 3372 43
<u>MOYENS D'IDENTIFICATION</u> "F 25" de chaque côté sur portes, sur plaquette du constructeur et devant numéro de châssis			
Numéro du châssis frappé à droite, à l'avant latéralement sur longeron et sur plaquette			
Signe d'identification du moteur frappé "16 A-M-W" à l'arrière sur partie supérieure de la culasse			
Constructeur HANOMAG HENSCHEL GmbH HANNOVER(D) Importateur ALFAG - SCHLIEREN/ZH			
<u>CHASSIS</u> Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement s. roues avant		<u>MOTEUR</u> Genre En ligne Temps 4	
Direction à gauche Assistance -		Marque B M C Carbur. B	
Frein de service Hydraulique, exp.int. sur toutes les roues		Type A-60 16 A-M-W	
Frein auxiliaire (Méc, exp.int. câble) Ralentisseur -		Position à l'avant Nombre cyl. 4	
Frein stationn. s. roues avant Frein pr. rem. -		Alésage 76,2 Course 89	
Transmission Méc. tte synchronisée Nombre vit. 4		Cylindr. 1622 cm ³ CV-Impot 8,26	
Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 90 km/h		CV-puiss. 54 (DIN) à 4000 t/m	
<u>CARROSSERIE</u> Forme Fourgon Nombre portes 4		Refroidissement Eau	
avec ou sans glaces latérales (1/g 2/dr 1/arr.		Bruit 72 dB (A) à 4000 t/m	
Nombre de places : Total 3*); AV3*); milieu - ; AR - ; Places debout -		Amortissement bruit 1 pot échappem ^t 500 x 150 Ø mm	
<u>DIMENSIONS</u> Voie AV 1360 AR 1400 Diam. braquage G 13,2 DR 13,6		<u>POIDS</u> Avant Milieu Arrière TOTAL	
Empattement 2920 (/ / /)		A vide 880 540 1420	
Dimensions ext. Dimensions int.		Charge utile 470 810 1280	
Longueur 4970 3200		Poids total 1350 1350 2700	
Largeur 1810 1650		Garantie fabr. 1400 1400 2700	
Hauteur 2250 ++ 1600		Dimens. pneus 6,70 - 15 6 Ply	
Porte à faux AV 1060		Charge p. essieu 1400 1400	
AR 990		de l'ensemble	
lat.		Poids maxi remorquable - kg	
++ sur demande, avec toit surélevé = 2450 mm			

EQUIPEMENT **) Equipement électrique 6 V

Feux de route 2/BOSCH K 11705 Avertisseur optique oui

Feux de croisement Bilux asym. Feux de position 2/ds.phares

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 82 dB/A

Essuie-glace 2/électr. Lave-glace oui

Feux arrières 2/HELLA K 23381 Catadioptr. 2/séparés 50 Ø

Feux stop 2/combinés Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 2/au centre Plaque forme haute ALPINE

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h

Indic. direction clign. 4/avec lampe-témoin

AV orange latér. - AR orange

Avert. clign. - Lampes de travail -

Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison +)

Marque & type HANOMAG F 25

Chassis n° _____ (selon véhicule)_

Homologation n° CH 3372 43

Forme de la carr. Fourgon avec ou sans glaces latérales

Places ass. : Total 3 *) (3 *) avant)

Poids à vide 1420 Carburant B

Charge utile 1280 CV 8,26

Poids total 2700 Cylindrée 1622 cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- +) Genre du véhicule : Variante avec banquettes longitudinales, comme véhicule pour transports mixtes, voir fiche d'homologation CH 1372 17
- *) Nombre de places : Le siège placé au milieu à l'avant n'est admis que si le levier de changement de vitesse est rallongé (670 mm depuis le rotule supérieure) et ccudé 3 fois ; il doit également être goupillé de façon à ne pas pouvoir être tourné.
- **) Dispositif de protection derrière le siège du conducteur d'origine

Lieu et date de l'expertise

SCHLIEREN, 18.4.1969

La commission d'expertise