

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque HANOMAG-HENSCHEL	F 25 diesel fourgon avec fenêtres empatt. 2940 mm 2 places	Fiche d'homologation n° CH 3383 73
---	----------------------------	--	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "F 25" de chaque côté sur portes et sur plaquette du constructeur,
à droite, vers le marchepied
"603 3" préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'AV latéralement sur longeron
 Signe d'identification du moteur frappé "615.917." à gauche à l'AR latéralement sur bloc-moteur
 Constructeur HANOMAG-HENSCHEL GmbH, Hannover (D) Importateur: MERFAG AG, Aesch

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>avant</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>-</u> Frein de service <u>hydr.2-circ.exp.int., assistance par dépression</u> Frein auxiliaire <u>méc.exp.interne (régulat.sel.charge s.roues AR)</u> Frein stationn. <u>sur roues AV</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>méc.toute synchronisée</u> Nombre vit. <u>4</u> Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. <u>105</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>DAIMLER-BENZ</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>615.917</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>87</u> Course <u>92,4</u> Cylindr. <u>2197</u> cm ³ CV-impot <u>11,19</u> CV-puiss. <u>60</u> (DIN) à <u>4200</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>4350</u> t/m Amortissement bruit <u>1</u> pot 620xØ 150
CARROSSERIE Forme <u>fourgon avec fenêtres</u> Nombre portes <u>4 ou 5</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>2</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	

DIMENSIONS	Vole	AV <u>1372</u>	AR <u>1400</u>
	Diam. braquage	G <u>13,10</u>	DR <u>13,10</u>
Empattement	<u>2940</u>		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>5030</u>	<u>3180</u>	
Largueur	<u>1830</u>	<u>1640</u>	
Hauteur	<u>2030-2425</u>	<u>1470-1800</u>	
Porte à faux	AV	<u>1120</u>	<u>-</u>
	AR	<u>970</u>	<u>860</u>
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1030</u>		<u>570</u>	<u>1600 *</u>
Charge utile	<u>410</u>		<u>790</u>	<u>1200</u>
Total	<u>1440</u>		<u>1360</u>	<u>2800</u>
Garantie fabr.	<u>1500</u>		<u>1520</u>	<u>2800</u>
Dimens. pneus	<u>6.70-15 C 8PR ou 6.70 R 15 C 8PR</u>			
Charge p. essieu	<u>1750</u> (4,5)		<u>1750</u> (4,5)	

Poids maxi remorquable avec frein = 1200 kg
 sans frein = 500 kg

Variante de pneus: 17 R 380 C 1750 (4,75)

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 v

Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement CR (E) Feux de position A(E) dans CR

Feux de gabarit - Feux de brouillard -

Avertisseur HELLA 001 779 Niv. sonore 94 dB(A)

Essuie-glace électrique (2-vit.) Lave-glace oui

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptres I (E)

Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. 3/au centre Plaque forme haute/oblongue

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

Indic. direction clign. disposition II

AV -latér.: 4(E) latér. - AR 2a (E)

Avert. clign. oui Lampes de travail -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison

Marque & type HANOMAG-HENSCHEL F 25

Homologation n° CH 3383 73

Forme de la carr. fourgon avec fenêtres

Places ass. : Total 2 (2 avant)

Poids à vide 1600 Carburant D.

CV 11,19

Charge utile 1200 Cylindrée 2197 cm³

Poids total 2800 Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = Prototype

- *) Lorsque la hauteur intérieure est de 1800 mm, le poids à vide augmente de 30 kg
- §) Clignoteurs avant avec signe de fonction 4 (E) admis selon disposition II OCE
- Dispositif de protection selon art. 23, al. 2 OCE, exigé

Lieu et date de l'expertise
Hannover, 12.3.73

La commission d'expertise