

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque HANOMAG-HENSCHEL	F 30 fourgon sans fenêtre empat. 2940 mm 3 places	Fiche d'homologation n° CH 3383 92
---	----------------------------	---	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "F 30" de chaque côté sur portes et sur plaquette du constructeur,
à droite, vers le marchepied
"604 1" 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>	Entrainement <u>avant</u>	MOTEUR	Genre en ligne	Temps <u>4</u>
Direction	<u>gauche ou droite</u>			Marque	<u>DAIMLER-BENZ</u> Carbur. <u>D</u>	
Frein de service	<u>hydr.2-circ.exp.int., assistance par dépression</u>			Type	<u>615.917</u>	
Frein auxiliaire	<u>méc.exp.interne [régulat.sel.charge s.roues.AR</u>			Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn ¹	<u>)sur roues AV</u>			Alésage	<u>87</u>	Course <u>92,4</u>
Transmission	<u>méc.toute synchronisée</u>			Cylindr.	<u>2197</u> cm ³	CV-Impot <u>11,19</u>
Blocage differ.	_____	Crochet rem.	_____	CV-puiss.	<u>60</u> (DIN) à <u>4200</u> t/m	
			Vitesse max. <u>105</u> km/h	Refroidissement	<u>eau</u>	

CARROSSERIE	Forme <u>fourgon sans fenêtre</u>	Nombre portes <u>4</u> ou <u>5</u>	
	Toit ouvert _____		
Nombre de places : Total	<u>3</u> ; AV <u>3*</u> ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____		
		Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>4350</u> t/m	
		Amortissement bruit <u>1</u> pot <u>620xØ 150</u>	

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>	
Largeur	<u>1830</u>	<u>1640</u>	
Hauteur	<u>2030-2425</u>	<u>1470-1800</u>	
Porte à faux	AV	<u>1120</u>	_____
	AR	<u>970</u>	<u>860</u>
	lat.	_____	_____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1050</u>	_____	<u>570</u>	<u>1620</u> **)
Charge utile	<u>450</u>	_____	<u>720</u>	<u>1170</u>
Total	<u>1500</u>	_____	<u>1290</u>	<u>2790</u>
Garantie fabr.	<u>1500</u>	_____	<u>1750</u>	<u>3100</u>
Dimens. pneus	<u>17 R 380 G</u> ou <u>6.70 R 15 C 8PR</u>			
Charge p. essieu	<u>1750</u> (<u>4,75</u>)	<u>1750</u> (<u>4,75</u>)		
Poids maxi remorquable avec frein	= 1200 kg			
	sans frein = 500 kg			

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) Catadioptrés 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 30

Homologation n° CH 3383 92

Forme de la carr. fourgon sans fenêtre

Places ass. : Total 3 (3 avant)

Poids à vide 1620 Carburant D

CV 11,19

Charge utile 1170 Cylindrée 2197 cm³

Poids total 2790 Poids de l'ensemble _____

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

*) Décision de la commission: siège central et disposition d'origine du levier c.v. admis

***) 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