		•				
V	Genre du véhicule oit. de livraison	Marque HANOMAG—HENSCHEL	F 20 be fourgon avec fen empatt. 2940 mm	nzine Fiche d'homologation no êtres CH 3383 43		
-	- MOYENS D'IDENTIFICATION"F 20" de chaque côté sur portes et sur plaquette du constructeur.  A droite, vers le mirchepied  "605 0" préfixe au No du châssis					
<b>3</b>   (	Numéro du chassis frappé à droite à l'AV latéralement sur longeron Signe d'identification du moteur frappé "18V/648E" à droite, latéralement sur bloc-moteur, sur plaquette Constructeur HANOMAG-HENSCHEL GmbH, Hannover (D) Importateur: MERFAG AG, Aesch					
ALE D'EXPERTISE DES TYPE	CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Intraîmement avant  Direction gauche ou droite Assistance  Frein de service hydr.2-circ.exp.int., assistance par dépression.  Frein auxiliaire)méc.exp.interne [régulat.sel.charge s.roues AR  Frein stationnt.) sur roues AV Frein pr. rem.  Transmission méc.toute synchronisée Nombre vit. 4  Blocage differ. Crochet rem. Vitesse max. 120 km/h  CARROSSERIE Forme fourgon avec fenêtres Nombre portes 4 ou 5  Toit ouvert  Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu ; AR ; Places debout			Marque   BLMC   Carbur,   B		
COMMISSION	DIMENSIONS Voie Diam. braqua	AV 1372 AR 1400 G 13.10 DR 13.10  //	POIDS A vide Charge utile Total Garantie fab Dimens. pne Charge p. es	Avant         Milleu         Arrière         TOTAL           940         540         1480         *)           365         655         1020           1305         1195         2500		

ı				
١	EQUIPEMENT §) Equipement electrique 12 v INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION			
l	Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui Genre du véhicule Voiture de livraison			
l	Feux de croisement CR (E) Feux de position A(E)dans CR Marque & type HANOMAG-HENSCHEL F 20			
۱	Feux de gabarit Feux de brouillard HELLA 001 779 Niv. sonore 94 (dB/A) Homologation n° CH 3383 43			
ļ	Avertisseur HELLA 001 779 Niv. sonore 94 (dB/A) Homologation n° CH 3585 45			
l	Essule-glace électriques (2-vit.) Lave-glace oui Forme de la carr. fourgon avec fenêtres			
١	Feux arrières R - S1 (E) Catadioptres I (E)			
I	Feux stop R - S1 (E) Feux de recul - Places ass. : Total 2 ( 2 avant)			
ı	Eclair, plaque contr. 3/au centre Plaque forme haute/oblongue Poids à vide 1480 Carburant B			
ı	Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h Charge utile 1020 CV 9.15 Cylindrée 1795 cm <sup>3</sup>			
ı	indic, direction clign, disposition II			
I	Av-lat.: 4 (E) later AR 2a (E) Poids total			
l	Avert. clign. Oui Lampes de travail			
1	Mesure du monoxyde de carbone: selon CEE 15 Déparasitage : selon CEE 10			
	REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = Prototype			
l	*) Lorsque la hauteur intérieure est de 1800 mm, le poids à vide augmente de 30 kg			
ļ	C) and the manufacture of the foundation of the state and the state of			
ı	· §) Clignoteurs avant avec signe de fonction 4 (E) admis selon disposition II OCE			
	Dispositif de protection selon art. 23, al. 2 OCE, exgié			
ł				
i				

Lieu et date de l'expertise Hannover, 12.3.73 La commission d'expertise