

Genre du véhicule Camion (Châssis)	Marque H E N S C H E L	Type H 140 AK 16-CH	Fiche d'homologation n° CH. 3382 01
--	----------------------------------	-------------------------------	---

MOYENS D'IDENTIFICATION "H 140 AK 16-CH" sur plaquette du constructeur, à gauche au siège
"H 140-16" de chaque côté sur capot du moteur

Numéro du châssis frappé à l'avant et à l'arrière à droite du longeron du châssis
 Signe d'identification du moteur frappé "6 R 1112 561-16 H" à gauche du carter du vilebrequin pl.riv.
 Constructeur RHEINSTAHL HENSCHTEL AG, Kassel Importateur Vallet & Steulet SH, Basel

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>ttes roues</u>	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>hydraulique</u>	Marque <u>HENSCHTEL</u> Carbur. <u>diesel</u>
Frein de service <u>air pression 2 circuits exp. int. s.4 roues</u>	Type <u>6 R 1112 561 - 16 H</u>
Frein auxiliaire <u>méc., à exp.interne</u> Ralentisseur échap. <u>comm.pneum.</u>	Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>6</u>
Frein stationn. <u>tringle (Stopfix)</u> Frein pr. rem. <u>air 2 cond.dir/ind</u>	désaxe <u>115</u> Course <u>125</u>
Transmission <u>mécanique</u> Nombre vit. <u>2 x 6 = 12</u>	Cylindr. <u>7786</u> cm ³ CV-Impôt <u>39,65</u>
Blocage differ. <u>ess.AR</u> Crochet rem. <u>oui</u> Vitesse max. <u>71</u> km/h	CV-puiss. <u>160</u> (DIN) à <u>2600</u> t/m

CARROSSERIE Forme <u>cabine normale</u> Nombre portes <u>2</u>	Refroidissement <u>eau</u>
Toit ouvert _____	Bruit <u>87</u> dB (B) à <u>2600</u> t/m
Nombre de places : Total <u>3</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Amortissement bruit <u>1 pot 775xØ202</u> <u>douille dans filtre air bain d'</u>

DIMENSIONS	Voie AV <u>1910</u> AR <u>1735</u>
Diam. braquage G <u>16,7</u> DR <u>16,5</u>	
Empattement <u>4200</u> / (/ /)	
Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur <u>6340</u>	
Largeur <u>2300</u>	
Hauteur <u>2660</u>	
Porte à faux AV <u>1200</u>	
AR <u>940</u>	
lat. _____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL	huile
A vide _____					
Charge utilis. <u>selon véhicule</u>					
Poids total _____					
Garantie fabr. <u>5500</u>		<u>11000</u>		<u>16000</u>	
Dimens. pneus <u>11,00 - 20</u>	<u>Multiply</u>			<u>(jante</u>	
Charge p. esieu <u>6500</u>		<u>13000</u>		<u>[7,5-20)</u>	
de l'ensemble		<u>26000</u>			kg

EQUIPEMENT

§)

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 2/ HELLA E1 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/Bilux, as. Feux de position 2/ds. phares
 Feux de gabarit 4/AV=bl.2/AR=rg Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électr. (1-ton) Niv. sonore 101 (dB/B)
 Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui
 Feux arrières 2/HELLA K 23354 Catadioptrés 2/sép. Ø 75
 Feux stop 2/séparés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 1/gauche comb. Plaque forme haute XXXXXX
 Rétroviseur 2/de ch. côté cabine Indic. vitesse km/h+tachy
 Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin [comote-tours
 AV orange latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion
 Marque & type HENSCHEL H 140 AK 16-CH
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 3382 01
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide _____ Carburant diesel
 CV 39,65
 Charge utile _____ Cylindrée 7786 cm³
 Poids total 16000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Démarrage en côte de 15 % : 47 t (remorque 31 t) = bon.

§) Equipement :

Doit être contrôlé lors de l'immatriculation

Lieu et date de l'expertise

Thoune, 22.2.68

La commission d'expertise