

Genre du véhicule Camion (Châssis)	Marque H E N S C H E L	Type H 191 AK 19 - CH	Fiche d'homologation n° CH <u>3382 06</u>
--	----------------------------------	---------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "H 191 AK 19-CH" sur plaquette du constructeur, à droite sur l'auvent dans cabine

"H 191-19" de chaque côté devant portes avant

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 1315 523-23 UH" à dr. centre bloc-moteur sur plaquette rivée
 Constructeur **Rheinstahl HENSCHTEL AG, Kassel (D)** Importateur **Vallet & Steulet SA, Basel**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement ttes roues
 Direction à gauche Assistance hydraulique
 Frein de service air pression exp. int. 2 circuits s. 4 roues
 Frein auxiliaire méc., à exp. interne Ralentisseur échap. comm. pneu
 Frein stationn. tringle (Stopfix) Frein pr. rem. air 2 con. dir/in
 Transmission mécanique Nombre vit. 2 x 6 = 12
 Blocage differ. *) Crochet rem. oui Vitesse max. 68 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque HENSCHTEL Carbur. diesel
 Type 6 R 1315 523-23 UH
 Position avant Nombre cyl. 6
 Alésage 130 Course 150
 Cylindr. 11943 cm³ CV-impot 60,82
 CV-puiss. 230 DIN à 2150 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 87 dB (B) à 2150 t/m
 Amortissement bruit 1 pot 1000xØ280

CARROSSERIE Forme cabine normale Nombre portes 2
 Toit ouvert
 Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu ; AR ; Places debout

douille dans filtre air à bain d'huile

DIMENSIONS	Vole	AV	1940	AR	1925
	Diam. braquage	G	17,0	DR	17,0
Empattement	<u>4350</u>	/ / / /			
	Dimensions ext.	Dimensions int.			
Longueur	<u>6720</u>	_____			
Largeur	<u>2300</u>	_____			
Hauteur	<u>2815</u>	_____			
Porte à faux	AV	<u>1350</u>	_____		
	AR	<u>1020</u>	_____		
	lat.	_____	_____		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	_____	_____	_____	_____
Charge utile	<u>selon véhicule</u>			
Poids total	_____	_____	_____	_____
Garantie fabr.	<u>6000</u>	_____	<u>13000</u>	<u>19000</u>
Dimens. pneus	<u>11,00-20 Multiply (jante 7,5-20)</u>			
Charge p. essieu	<u>6500</u>	_____	<u>13000</u>	_____
	de l'ensemble			_____
Poids maxi.	<u>45000</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 2/AV=bl.2/AR=r. Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 101 dB/B)
 Essuie-glace 2/électriques (2-vit.) 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/oblongue
 Rétroviseur 2/de chaq.côté de cab. Indic. vitesse cm/h;tachy
 Indic. direction clign. 6/ avec lampe-témoin [compte-tours
 AV orange latér. orange AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion
 Marque & type HENSCHEL H 191 AK 19 CH
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 3382 06
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule)
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide _____ Carburant diesel
 CV 60,82
 Charge utile _____ Cylindrée 11943 cm³
 Poids total 16000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Démarrage en côte de 15 % : 54,1 t (remorque 35 t) = bon.

§) Equipelement : Doit être contrôlé lors de l'immatriculation

*) Bloquage de différentiel : Sur l'essieu arrière et sur boîte de distribution

Lieu et date de l'expertise
Aesch, 26.2.68

La commission d'expertise