

Remorque pr. trsp. de marchandises	Marque <b>H E K L A</b>	Type <b>2 6 0</b>	Fiche d'homologation n° CH <u>9367 03</u>
------------------------------------	----------------------------	----------------------	----------------------------------------------

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "260" sur plaquette du constructeur, à l'avant à gauche sur cadre du pont

Número du châssis frappé sur bras de support gauche + sur plaquette du constructeur  
 Signe d'identification du moteur frappé \_\_\_\_\_

Constructeur Chr. HELD, Interlaken Importateur \_\_\_\_\_

<b>CHASSIS</b> Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>1</u> Entraînement _____ Direction _____ Assistance _____ Frein de service _____ Frein auxiliaire _____ Ralentisseur _____ Frein stationn. _____ Frein pr. rem. _____ Transmission _____ Nombre vit. _____ Blocage differ. <u>2/Crochet rem. sph. Ø 26</u> Vitesse max. _____ km/h	<b>MOTEUR</b> Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm <sup>3</sup> CV-Impôt _____ CV-puiss. _____ ( ) a _____ t/m
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**CARROSSERIE** Forme pont avec galerie Nombre portes \_\_\_\_\_  
tubulaire à l'avant & à l'arrière Toit ouvert \_\_\_\_\_  
 Nombre de places : Total \_\_\_\_\_ ; AV \_\_\_\_\_ ; milieu \_\_\_\_\_ ; AR \_\_\_\_\_ ; Places debout \_\_\_\_\_

<b>DIMENSIONS</b>	Voie	AV _____	AR _____
	Diam. braquage	G _____	DR _____
Empattement	_____ / ( _____ / _____ / _____ )		
	<b>Dimensions ext.</b>	<b>Dimensions int.</b>	
Longueur	<u>1185</u>	<u>1000</u>	
Largeur	<u>1045</u>	<u>1000</u>	
Hauteur	<u>785</u>	_____	
Porte à faux	AV	<u>890</u>	<u>770</u>
	AR	<u>295</u>	<u>230</u>
	lat.	_____	_____

<b>POIDS</b>	<b>Avant</b>	<b>Milieu</b>	<b>Arrière</b>	<b>TOTAL</b>
A vide	<u>20</u>	_____	<u>40</u>	<u>60</u>
Charge utile	<u>60</u>	_____	<u>140</u>	<u>200</u>
Poids total	<u>80</u>	_____	<u>180</u>	<u>260</u>
Garantie fabr.	<u>4.00</u> x <u>8</u>	_____	<u>4 Ply</u>	<u>260</u>
Dimens. pneus	_____	_____	<u>250</u>	_____
Charge p. essieu	_____	_____	_____	_____
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			_____ kg

Dist. centre essieu/accoupl. = 865

EQUIPEMENT

Equipement électrique \_\_\_\_\_ V

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position \_\_\_\_\_

Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur \_\_\_\_\_ Niv. sonore \_\_\_\_\_ ( )

Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_

Feux arrières 2/ SAW 3067 Catadioptres AR = rouge Feux stop 2/ combinés ScotchliteEclair. plaque contr. 2/ combinés Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. 2/ AR= séparésAV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR orange

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque pr. trsp. de marchandises

Marque & type HEKLA 260

Chassis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Homologation n° CH 9367 03Forme de la carr. pont

Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide 60 Carburant \_\_\_\_\_

CV \_\_\_\_\_

Charge utile 200 Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total 260 Poids de

l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Lieu et date de l'expertise

Berne, le 6.5.68

La commission d'expertise