

Remorque pr. le transport de choses	Marque <b>FLUECKIGER</b>	Type <b>KSA 1-2 / 11,1</b>	Fiche d'homologation n° CH <u>9256 01</u>
-------------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "KSA 1-2 / 11,1" vers le No du châssis et sur plaquette du constructeur, à l'avant à droite, sur le cadre

Numéro du châssis frappé à l'avant, sur cadre, et sur plaquette du constructeur

Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur E. FLUECKIGER, Huttwil Importateur

<p><u>CHASSIS</u> Nombre d'essieux <u>1</u> avec susp. - Nombre de roues: <u>4</u></p> <p>Direction - Assistance -</p> <p>Frein de service <u>air comprimé, 2-cond. indir. exp. int. av. régulat.</u></p> <p>Frein auxiliaire <u>méc. exp. int. s. roues</u> Ralentisseur <u>[de frein, dépend.]</u></p> <p>Frein stationn. <u>AR, levier av. secteur</u> Frein pr. rem. <u>[de la charge]</u></p> <p>Transmission - Nombre vit. -</p> <p>Pivot d'attelage <u>GF CH 2-611</u> Vitesse max. _____ km/h</p>	<p><u>MOTEUR</u> Genre _____ Temps _____</p> <p>Marque _____ Carbur. _____</p> <p>Type _____</p> <p>Position _____ Nombre cyl. _____</p> <p>Alésage _____ Course _____</p> <p>Cylindr. _____ cm<sup>3</sup> CV-Impt _____</p> <p>CV-puiss. _____ ( ) à _____ t/m</p> <p>Refroidissement _____</p> <p>Bruit _____ dB ( ) à _____ t/m</p> <p>Amortissement bruit _____</p>
---	--

<p><u>CARROSSERIE</u> Forme <u>Fourgon de réfrigération</u> Nombre portes <u>s. dem.</u></p> <p><u>(semi-remorque)</u> Toit ouvert _____</p> <p>Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____</p>	
---	--

<u>DIMENSIONS</u>	Voie	AV	AR	<u>1685</u>
	Diam. braquage	G	DR	
Empattement	/ ( / / )			
	<u>Dimensions ext.</u>	<u>Dimensions int.</u>		
Longueur	<u>11'350</u>	<u>11'000</u>		
Largeur	<u>2'300</u>	<u>2'150</u>		
Hauteur	<u>3'590</u>	<u>2'100</u>		
Porte à faux	AV	<u>1'830</u>	<u>1'605</u>	
	AR	<u>3'050</u>	<u>2'925</u>	
lat.				

<u>POIDS</u>	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide				<u>selon carrosserie</u>
Charge utile				<u>selon carrosserie</u>
Total				
Garantie fabr.			<u>12'000</u>	<u>18'000</u>
Dimens. pneus	<u>10.00-20 16 PR</u>	ou	<u>11.00-20 16 PR</u>	
Charge p. essieu	<u>10'800</u>		ou	<u>11'400</u>
	<u>de l'ensemble</u>			
Poids maxi remorquable				_____ kg

Distance pivot d'attelage-essieu AR = 6470

## EQUIPEMENT

Equipelement électrique 24 V

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

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

Feux de gabarit 2/ULO + 2/ à l'AR dirigés vers l'AV/ ML

Avertisseur \_\_\_\_\_ Niv. sonore \_\_\_\_\_

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

Feux arrières 2/HELLA K 23354 Catadioptrés AV= 2/WEGUFeux stop 2/HELLA K 23354 [latér.=2/WEGU/AR=2/WEGU]Eclair. plaque contr. 1/à gche, comb. Plaque forme haute ~~XXXXXX~~

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

Indic. direction clign. 2AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR jaune HELLAAvert. clign. \_\_\_\_\_ [K23354]

1 cale 375 x 275 x 160 mm

## INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque pr. le trsp. de choses

Marque & type FLUECKIGER KSA 1-2/11.1

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

Homologation n° CH 9256 01Forme de la carr. Fourgon de réfrigération  
(semi-remorque)

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

Poids à vide selon bull. Carburant \_\_\_\_\_  
pesage CVCharge utile sel. carrqss. Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total \_\_\_\_\_ Poids de  
l'ensemble \_\_\_\_\_

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: KSA 1-2/11.1/4727-2

Lieu et date de l'expertise  
Berne, 25.5.1970

La commission d'expertise

ck