

Remorque pour le transp. de choses	Marque E R G E	Type T F	Fiche d'homologation n° CH 9238 01
---------------------------------------	-------------------	-------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "ERGE" et "T F" s. plaquette constructeur, à l'avant, à droite,
sur traverse
"P.." = Préfixe au numéro de châssis

Numéro du châssis frappé à l'avant, à droite, s. traverse et s. plaquette constructeur
Signe d'identification du moteur frappé

Constructeur ERGE, Huttenheim, Benfeld (F) Importateur PULFER A.G., BERN

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> av. suspension Nombre de roues : <u>4</u>	MOTEUR Genre _____ Temps _____
Direction <u>à chariot pivotant</u> Assistance _____	Marque _____ Carbur. _____
Frein de service <u>Air compr. indir. 1-cond. exp. int. av. régulateur</u>	Type _____
Frein stationn. (<u>Méc. exp. int. à (puissance à 3 position et cliquet, s.r. AR (soupape de réduction</u>)	Position _____ Nombre cyl. _____
Transmission _____ Nombre vit. _____	Alésage _____ Course _____
Blocage differ. _____ <u>anneau</u> Crochet rem. <u>40 Ø</u> Vitesse max. <u>80</u> km/h	Cylindr. _____ cm ³ CV-impôt _____
	CV-puiss. _____ () à _____ t/m

CARROSSERIE Forme <u>Essieu de transport</u> Nombre portes _____	Refroidissement _____
(châssis) Toit ouvert _____	Bruit _____ dB () à _____ t/m
Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	Amortissement bruit _____

DIMENSIONS	Voie	AV	AR
Diam. braquage		<u>1800</u>	<u>1800</u>
Empattement	+) / (/ /		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	+) _____	_____	
Largeur	<u>2300</u>	_____	
Hauteur	<u>980</u>	_____	
Porte à faux AV	_____	_____	
AR	<u>1040</u>	_____	
lat.	_____	_____	

Porte-à-faux timon remorque = 2260 mm

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>540</u>	_____	<u>530</u>	<u>1070</u>
Charge utile	_____	_____	_____	<u>2930</u>
Poids total	_____	_____	_____	<u>4000</u>
Garantie fabr.	<u>2000</u>	_____	<u>2000</u>	<u>4000</u>
Dimens. pneus	<u>17 - 380 X C</u>	_____	_____	_____
Charge p. essieu	<u>2040(5.0)</u>	_____	<u>2040(5.0)</u>	_____
	de l'ensemble			
Poids maxi remorquable	_____	_____	_____	kg

EQUIPEMENT §) Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ - _____ Avertisseur optique _____ - _____

Feux de croisement _____ - _____ Feux de position _____ - _____

Feux de gabarit AV=2/ A (E) AR=2/ A (E) Art. 65, 2^e al. OCÉ

Avertisseur _____ - _____ Niv. sonore _____ - (_____)

Essuie-glace _____ - _____ AV=2/ I (E) §)

Feux arrières 2/ R - S1 (E) Catadioptrés lat.=2/ I (E) §)

Feux stop 2/ R - S1 (E) AR=2/III (E)

Eclair. plaque contr. 1 comb. gauche Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ - _____ Indic. vitesse _____ - _____

Indic. direction clign. 2/ 20 (E) §)

AV _____ - _____ latér. _____ - _____ AR orange

Avert. clign. _____ - _____ Lampes de travail _____ - _____

2/ cales d'arrêt 270 x 140 x 170 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Remorque pr. le trsp. de choses

Marque & type ERGE T F

Chassis n° _____ (selon véhicule)

Homologation n° CH 9238 01

Forme de la carr. Essieu de transport

Couleur _____ (selon véhicule)

Places ass. : Total _____ - _____ (_____ - _____ avant)

Poids à vide 1070 Carburant _____
CV _____

Charge utile 2930 Cylindrée _____ cm³

Poids total 4000 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : P 70 003

+) Emportements av. caisson normal :

B 1500 = 2820 mm }
 B 1800 = 3760 mm } La longueur totale doit être contrôlée lors de l'immatriculation
 B 2800 = 6560 mm }

§) Les feux de gabarit avant et arrière (ampoules à 2 filaments) ne peuvent être connectés qu'avec 5 Watt.

Les feux arrière, stop et clignoteurs ainsi que les catadioptrés homologués "E" doivent répondre à la surface minimum prescrite de 40 cm²

La fenêtre pr. la plaque de contrôle sur le côté droit doit être aveuglée.

L'art. 73, 2^e alinéa de l'OCR ne doit pas être appliqué selon décision du DFJP du 28 août 1970.

Lieu et date de l'expertise

BERNE, 27.4/13.8.1970

La commission d'expertise