

Remorque pour trsp. de choses	Marque <b>A E B I</b>	Type <b>S 3 S K - ..</b> *)	Fiche d'homologation n° CH <b>9017 06</b>
----------------------------------	--------------------------	--------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "S3SK-.." sur plaquette du constructeur, à l'avant à gauche sur pont

Numéro du châssis frappé en haut sur tête du timon et sur plaquette du constructeur  
 Signe d'identification du moteur frappé \_\_\_\_\_  
 Constructeur E. AEBI AG, Frauenkappelen Importateur \_\_\_\_\_

**CHASSIS** Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Entraînement \_\_\_\_\_  
 Direction \_\_\_\_\_ Assistance \_\_\_\_\_  
 Frein de service \*)  
 Frein auxiliaire méc., exp. int., câble Ralentisseur \_\_\_\_\_  
 Frein stationn. levier av. segment Frein pr. rem. \_\_\_\_\_  
 Transmission \_\_\_\_\_ Nombre vit. \_\_\_\_\_  
 Blocage differ. \_\_\_\_\_ Crochet rem. anneau Ø 40 Vitesse max. \_\_\_\_\_ km/h

**MOTEUR** Genre \_\_\_\_\_ Temps \_\_\_\_\_  
 Marque \_\_\_\_\_ Carbur. \_\_\_\_\_  
 Type \_\_\_\_\_  
 Position \_\_\_\_\_ Nombre cyl. \_\_\_\_\_  
 Alésage \_\_\_\_\_ Course \_\_\_\_\_  
 Cylindr. \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup> CV-Impôt \_\_\_\_\_  
 CV-puiss. \_\_\_\_\_ ( ) à \_\_\_\_\_ t/m  
 Refroidissement \_\_\_\_\_  
 Bruit dB ( ) à \_\_\_\_\_ t/m  
 Amortissement bruit \_\_\_\_\_

**CARROSSERIE** Forme pont ouvert Nombre portes \_\_\_\_\_  
basculant vers 3 côtés Toit ouvert \_\_\_\_\_  
 Nombre de places : Total \_\_\_\_\_ ; AV \_\_\_\_\_ ; milieu \_\_\_\_\_ ; AR \_\_\_\_\_ ; Places debout \_\_\_\_\_

**DIMENSIONS** Vole AV 1295 AR \_\_\_\_\_  
 Diam. braquage G \_\_\_\_\_ DR \_\_\_\_\_  
 Empattement \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 Dimensions ext. Dimensions int.  
 Longueur 3750 2400  
 Largeur 1540 1440  
 Hauteur 1350 300  
 Porte à faux AV 2550 centre-essieu/-anneau  
 AR 1200 1115  
 lat. \_\_\_\_\_

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>60</u>	_____	<u>720</u>	<u>780</u>
Charge utile	<u>85</u>	_____	<u>2435</u>	<u>2520</u>
Poids total	<u>145</u>	_____	<u>3155</u>	<u>3300</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>3300</u>
Dimens. pneus	_____	_____	<u>7,50-15 XZZ</u>	_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>4300 (7,5)</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 \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_

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

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

Feux arrières 2/ SAW Catadioptrés AV= bl. Ø 75Feux stop 2/ combinés AR= rougeEclair. plaque contr. 1/comb. à gauche Plaque forme haute ~~orange~~

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

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

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

Feux complémentaires : \_\_\_\_\_

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre : Remorque pr. le trsp. de chosesMarque & type AEBI S3SK-.. \*)

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

Homologation n° CH 9017 06Forme de la carr. pont ouvert  
basculant sur 3 côtés

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

Poids à vide 780 Carburant \_\_\_\_\_

CV \_\_\_\_\_

Charge utile 2520 Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total 3300 Poids de l'ensemble \_\_\_\_\_REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- \*) S3SK - UI = dépression-hydraulique, indirect, à exp.interne, sur les 2 roues  
 - DI = air comprimé-hydraulique, indirect, 1 conduite

Contrôler la décélération lors de l'expertise individuelle.

Lieu et date de l'expertise  
Berne, 16.9.68

La commission d'expertise