

Genre du véhicule Remorque pour le transport de choses	Marque de fabricant A E B I	Type K I A - 6 0 3 D I	Fiche d'homologation No. CH 9017 22
---	--------------------------------	---------------------------	--

Constructeur	E. AEBI AG. Fahrzeug- und Anhängerbau, 3202 Frauenkappelen / Bern
Identification	sur la plaquette du constructeur "K1A-603 DI" devant le No. du châssis ---
Plaquette constructeur	à gauche, à l'avant latéralement sur le timon
Número du châssis	à gauche, à l'avant en haut sur le timon
Importateur principal	---
Véhicule homologué	4283

Châssis	ressorts à lames
Nombre d'essieux	1 Nombre de roues 2 Suspension longitudinales Direction ---
Frein de service	à air comprimé, 2 conduites, indirect, à expansion interne, sur les deux roues; avec régulateur à 3 positions
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les deux roues; levier avec secteur

Carrosserie	remorque pour le transport d'une bobine de câble		
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur			3775
Largeur			2290
Hauteur			2220
Porte à faux	av	av	3075
	ar	ar	700
Empattement			---
Voies	av	ar	1950
Distance anneau axe	av	ar	3075
Distance pivot		axe ar	---
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	270	1130	1400
Charge utile	---	4000	4000
Poids total	270	5130	5400
Poids garants	1000	5400	5400
Pneus	10.00 R 20 ou	11 R 22,5	
Ply/bar	16 / 7,75	14 / 7,75	
Charge	6000	6000	
pour V max	100	105	
Vitesse maximale selon constructeur	_____		
Vitesse maximale selon tenue route	_____		

Moteur de travail		
Marque	_____	Type _____
Bruit	_____	à l/min _____
Silencieux	_____	
Mesure des gaz	_____	
Déparasitage	_____	

Equipement		
Feux rouges	R	(E)
Feux stop	S1	(E)
Clignoteurs	ar 2a	(E)
Catadiopres	av I	(E)
	lat ---	
	ar III	(E)
Feux de gabarit	av SAW	CH 1 1103 01
	lat ---	
	ar ---	
	ar vers l'av ---	
Eclairage plaque	1/ à gauche combiné	
Cale	1/ 285x150x170 mm	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Remorque pour le transport de choses
Marque et type A E B I XIA - 603 DI
FH-No CH 9017 22
Carrosserie remorque pour le transport d'une bobine
de câble

Poids à vide 1400
Charge utile 4000
Poids total 5400

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation