

Remorque pour le  
transport de choses

Marque de fabrique

LANCIER - AEBI

Type

1A - SK - UI

Fiche d'homologation No

CH 9506 01

Constructeur

E. AEBI AG, Frauenkappelen / P. LANCIER KG, Wolbeck (D)

Identification

"1A-SK-UI" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur

à l'avant, à gauche, sur traverse

Numéro du châssis

à l'avant, en haut, sur base du timon

Importateur principal

-

Véhicule homologué

3975

### Châssis

Nombre d'essieux

1

Nombre de roues

2

Suspension

ressorts à lames

Direction

-

Frein de service

hydraulique par dépression, indirect, à expansion interne agissant  
sur les 2 roues

Frein d'arrêt

mécanique, à expansion interne

### Carrosserie

pont \*)

### Dimensions

intérieur

extérieur

Longueur

1110

2590-10450

Largeur

1040

1730

Hauteur

650

1655

Porte à faux

av

\_\_\_\_\_

av

\_\_\_\_\_

ar

505

ar

600- 2450

Empattement

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Voie

av

\_\_\_\_\_

ar

1470

Dist. anneau axe

av

\_\_\_\_\_

ar

1990- 8000

Distance pivot

-

axe ar

\_\_\_\_\_

### Poids

avant

arrière

total

Poids à vide

80

620

700

Charge utile ou

20

1780

1800

Poids effectif

Poids total

100

2400

2500

Garantie fabrique

200

2500

2500

Dimens. pneus

7.00 - 16

Ply / bar

12 / 6,0

Charge

2550

pour V max

80

Vitesse maximale selon constructeur

80

Vitesse maximale selon tenue de route

80

<b>Equipement</b>	
Feux rouges	R-S1 (E)
Feux stop	R-S1 (E)
Clignoteurs	av
	ar 2a (E)
Catadioptres	av I (E)
	lat. I (E)
	ar III (E)
Feux de gabarit	av A (E)
	lat.
	ar
	ar vers l'av
Eclairage plaque	1/ séparé à gauche
Cale	2/285x150x170 mm

<b>Moteur de travail</b>	
Marque	Type
Bruit	à t/min
Silencieux	
Mesure des gaz	
Déparasitage	

<b>Indications pour le permis de circulation</b>			
Genre remorque	Rem.	pour le transport de choses	
Marque et type	LANCIER-AEBI 1A-SK-UI		
FH-No CH	9506 01		
Carrosserie	pont		
Poids à vide	700	Charge utile	1800
Poids de service		Poids total	2500

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

\* ) Carrosserie: Pont pour le transport de poteaux télégraphique ou de rouleaux à câble

1/30  
Berne, 31.7.1978  
Lieu et date de l'homologation

Service fédéral d'homologation