

Remorque pour le transp. de choses (châssis)	Marque de fabrique A N D R E S	Type SA 5 / 74	F. d'homologation No CH 9012 08
--	--	-------------------	------------------------------------

Constructeur Hermann ANDRES, Fahrzeugbau, Industriering 42, 3250 Lyss

Identification "SA 5/74" sur plaquette du constructeur

Plaquette constr. à l'avant à gauche sur traverse

Numéro du châssis à gauche, sur longeron près du support

Importateur princ. -

Véhicule homologué 230874 Signes fixes dans code du type SA 5 / 74

CHASSIS

Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 4

Suspension ressorts à lames *) Direction _____

Frein de service air comprimé, 1 ou 2-conduites, indirect, exp.interne, sur toutes les
roues, régulateur à 5 pos. ou selon charge, sur toutes les roues

Frein d'arrêt mécanique, expansion interne, agissant sur toutes les roues

<u>CARROSSERIE</u> §)		<u>POIDS</u> §)		
<u>selon carrosserie</u> (semi-remorque)		avant	arrière	total
<u>int.</u>		<u>selon bulletin de pesage</u>		
<u>ext.</u>		<u>selon véhicule</u>		
<u>Longueur</u>		<u>selon vhc, tracteur</u>		
<u>Largeur</u>		<u>Garantie fabrique</u>		
<u>Hauteur</u>		2000	4000	5000
<u>Porte à faux</u>		<u>Dimens. pneus</u>		
av	av	6.50 R 16 +)		
ar	ar	<u>Ply / atü</u>		
		10/5,0		
<u>Empattements</u>		<u>Charge</u>		
<u>Voie</u>		3800		
av	ar	<u>pour V max</u>		
		80		
<u>Dist. anneau axe</u>	av	<u>Vitesse maximale selon constructeur</u>		
	ar	80		
<u>Distance pivot</u>	-	<u>Vitesse maximale selon tenue de route</u>		
	axe ar	80		

EQUIPEMENT §)

Feux rouges ULO K 33255

Feux stop ULO K 33255

Clignoteurs av _____

ar ULO K 33255

Catadioptres av I (E)

lat. I (E)

ar III (E)

Feux de gabarit av ULO CH 1 0503 01

lat. _____

ar _____

ar vers l'av ML CH 1 2204 02

Eclairage plaque 1/ combiné à gauche

Cale 1/340x170x180

MOTEUR DE TRAVAIL

Marque _____ Type _____

Bruit _____ à t/min _____

Silencieux _____

Mesure des gaz _____

Déparasitage _____

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre remorque Remorque nr. le transp. de choses

Marque et type ANDRES SA 5/74

FH - No CH 9012 08

Carrosserie _____

Poids à vide sel. pes Charge utile s.vhc.

Poids de service _____ Poids total s.vhc.tr.

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- *) Suspension : en complément silenblocs creux en caoutchouc
- +) Variante de pneus: 6.50 - 17 8 PR charge 3190 kg à 4,0 bar V-max 80 km/h
- §) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés.

Lieu et date de l'homologation

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Lyss, 22.8.74

OK