

Remorque de travail	Marque de fabrique A L H O	Type . . 2 S *)	Fiche d'homologation No CH 9043 05
---------------------	-------------------------------	--------------------	---------------------------------------

Constructeur ALHO, Albert Holschbach, Fahrzeugbau, D-5222 Morsbach (D)
 Identification sur la plaquette du constructeur = ". . 2 S" (402S, 502S, 602S, 702S, 802S)
 Plaquette constructeur à l'avant, à droite, sur la carrosserie
 Numéro du châssis en haut, sur support du timon à droite
 Importateur principal ALHO AG, Baumaschinen, Hinterbächli 30, 5452 Oberrohrdorf
 Véhicule homologué 13335

Châssis
 Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 4
 Suspension ressorts à lames longitud. Direction chariot pivotant
 Frein de service -
 (mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière,
 Frein d'arrêt (à vis, avec câble de sécurité)

Carrosserie	remorque de chantier		Poids	avant	arrière	total
	intérieur	extérieur				
Dimensions			Poids à vide	<u>sel. bulletin pesage</u>		
Longueur			Charge utile ou	_____		
Largeur	<u>en option</u>	<u>2280/2480</u>	Poids effectif	_____		
Hauteur		<u>3200</u>	Poids total	_____		
Porte à faux	av _____	av <u>2420</u>	Garantis fabrique	<u>**)</u>	<u>**)</u>	<u>2800</u>
	ar _____	ar _____	Dimens. pneus	<u>7.50-14</u>	<u>7.50-14</u>	_____
Empattement			Pty / bar	<u>6 / 2,5</u>	<u>6 / 2,5</u>	_____
Voie	av <u>1700</u>	ar <u>1700</u>	Charge	<u>1440</u>	<u>1440</u>	_____
Dist. anneau axe	av _____	ar _____	pour V max	<u>100</u>	<u>100</u>	_____
Distance pivot	-	axe ar _____	Vitesse maximale selon constructeur			<u>80</u>
			Vitesse maximale selon tenue de route			<u>80</u>

Equipement
 Feux rouges R-S1 (E)
 Feux stop R-S1 (E)
 Clignoteurs av _____
 ar 2a (E)
 Catadioptrés av I (E)
 lat. I (E)
 ar III (E)
 Feux de gabarit av A (E)
 lat. _____
 ar _____
 ar vers l'av A (E) excl. 402S
 Eclairage plaque _____
 Cale 1/ 280x120x140 mm

Moteur de travail
 Marque _____ Type _____
 Brutt _____ à /min _____
 Silencieux _____
 Mesure des gaz _____
 Déparasitage _____
Indications pour le permis de circulation
 Genre remorque Remorque de travail
 Marque et type ALHO ..2 S *)
 FH-No CH 9043 05
 Carrosserie remorque de chantier
 Poids à vide s. bulletin pesage Charge utile _____
 Poids de service _____ Poids total _____

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

*) <u>Modèles</u>	402 S	502 S	602 S	702 S	802 S
longueur	6120 mm	7100 mm	8100 mm	9100 mm	10100 mm
porte à faux AR	1055	1050	1260	1268	1268
empattement	2645	3630	4420	5412	6412
distance anneau-axe	5065	6050	6840	7832	8832

**) Essieu: ZAPP ZA 2,5 = 1400 kg, 80 km/h

Seules les indications selon la fiche d'homologation font foi; celles de la plaquette de l'essieu pour la charge et la V-max. ne correspondent pas pour le modèle CH.

A noter dans le permis de circulation:

- le poids à vide du vhc. tracteur doit être au moins le double du poids réel de la remorque;
- ne doit pas être utilisé pour le transport de choses.

Baden-Dättwil, 30.8.78

Lieu et date de l'homologation

Service fédéral d'homologation

Remorque
de travail

A L H O

. . 2 S

CH 9043 05

Fiche complémentaire

I

Complément du 05.04.84 à Berne - Ad

Variante de pneus : 185 R 14 C 6 PR charge par essieu = 1550 (3,75) Vmax. 130 km/h.