

Remorque de travail	Marque de fabrique C O N T R A F E U	Type H W S 4	F. d'homologation No CH 9166 17
---------------------	-----------------------------------------	-----------------	------------------------------------

Constructeur CONTRAFEU AG, Sägegasse 2, 3110 Münsingen
 Identification "HWS4" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constr. à gauche, latéralement, sur le timon
 Numéro du châssis à l'avant, en haut, sur le timon
 Importateur princ. -
 Véhicule homologué 660035 Signes fixes dans code du type HWS4

Châssis
 Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2
 Suspension barres de torsion Direction -
 Frein de service -

Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues, avec câble de sécurité

Carrosserie remorque trsp. de tuyaux avec 4 dévidoirs

Dimensions	int.	ext.
Longueur		<u>3530</u>
Largeur		<u>1340</u>
Hauteur		<u>1180</u>
Porte à faux	av	av <u>2410</u>
	ar	ar <u>1120</u>
Empattements		
Voie	av	ar <u>1150</u>
Dist. anneau axe	av	ar <u>2410</u>
Distance pivot	-	axe ar _____

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>20</u>	<u>235</u>	<u>255 *</u>
Charge utile ou	_____	_____	_____
Poids de service	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____
Garantie fabrique	<u>70</u>	<u>600</u>	<u>600</u>
Dimens. pneus	_____	<u>5.60 - 15</u>	_____
Ply / bar	_____	<u>4 / 2,1</u>	_____
Charge	_____	<u>890</u>	_____
pour V max	_____	<u>100</u>	_____
Vitesse maximale selon constructeur	_____	_____	<u>80</u>
Vitesse maximale selon tenue de route	_____	_____	<u>80</u>

Equipement
 Feux rouges 1/ lanterne blanc/rouge
 Feux stop sur la gauche du
 Clignoteurs véhicule
 av _____
 ar _____
 Catadioptrés av I (E)
 lat. _____
 ar III (E)
 Feux de gabarit av _____
 lat. _____
 ar _____
 ar vers l'av _____
 Eclairage plaque _____
 Cale _____

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

Indications pour le permis de circulation

Genre remorque Remorque de travail
 Marque et type CONTRAFEU HWS4
 FH-No CH 9166 17
 Carrosserie remorque trsp. de tuyaux
 Poids à vide s. bulletin pesage Charge utile _____
 Poids de service s. bulletin pes. Poids total _____

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

- *) Poids avec 4 dévidoirs vides, 2 plateaux pour tuyaux, 4 tuyaux métalliques, 2 clés pour hydrantes, 1 pelle, 1 pioche, 1 tuyau principal, 1 cuve, 1 caisse pour outillage à l'avant.

Bellach, 16.1.78

• Lieu et date de l'homologation

40789/3

Homologation fédérale des types de véhicules