

Remorque de travail	Marque de fabrique HUNZIKER	Type: ... 1 *) (à partir No ch. 13558)	Fiche d'homologation No CH 9379 13
---------------------	---------------------------------------	--	--

Constructeur J. HUNZIKER AG., Baumaschinen, 8047 Zürich
 Identification sur la plaquette du constructeur = ". . 1" (251, 301, 351, 401)

Plaquette constructeur à l'avant, à droite sur la carrosserie
 Numéro du châssis à droite, en haut sur la fixation du timon
 Importateur principal _____
 Véhicule homologué prototype

Châssis
 Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2
 Suspension aucune Direction -
 Frein de service aucun
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les 2 roues,
à vis, avec câble de sécurité

Carrosserie remorque de chantier

Dimensions *)	intérieur	extérieur
Longueur	_____	_____
Largeur	_____	<u>2280</u>
Hauteur	_____	<u>3130</u>
Porte à faux	av _____	av _____
	ar _____	ar _____
Empattement	_____	_____
Vole	av _____	ar <u>1700</u>
Dist. anneau axe	av _____	ar _____
Distance pivot	-	axe ar _____

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	_____	_____	_____
Charge utile ou	_____	_____	_____
Poids effectif	<u>selon le bulletin de pesage</u>		
Poids total	_____	_____	_____
Garantie fabrique	<u>50</u>	<u>**</u>	<u>1350</u>
Dimens. pneus	_____	<u>6.40-13</u>	_____
Ply / bar	_____	<u>6 / 2,5</u>	_____
Charge	_____	<u>1377</u>	_____
pour V max	_____	<u>30</u>	_____
Vitesse maximale selon constructeur	_____	_____	<u>30</u>
Vitesse maximale selon tenue de route	_____	_____	<u>30</u>
Variantes :	<u>7.00-14, 8PR, 1760kg(4,25), 80km/h.</u>		
	<u>185 R14, 6PR, 1660kg(3,75), 80km/h.</u>		

Equipement		R-S1	(E)
Feux rouges		R-S1	(E)
Feux stop			
Cilignoteurs	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		
Eclairage plaque			
Cale		l = 225 x 95 x 95 mm	

Moteur de travail		
Marque	_____	Type _____
Bruit	_____	à V/min _____
Silencieux	_____	
Mesure des gaz	_____	
Déparasitage	_____	
Indications pour le permis de circulation		
Genre remorque	Remorque de travail	
Marque et type	HUNZIKER ..1 *)	
FH-No CH	9379-13	
Carrosserie	remorque de chantier	
Poids à vide	_____	Charge utile _____
Poids de service sel. bul. pesage	_____	Poids total _____

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

*) <u>Modèles</u>	<u>251</u>	<u>301</u>	<u>351</u>	<u>401</u>
longueur	4025 mm	4525 mm	4980 mm	5510 mm
porte à faux AV	2700	2940	3170	3380
AR	1325	1585	1810	2130
distance anneau - axe	2700	2940	3170	3380

Remplace le BT 8.12.78.

Variante pneus

Berne, 14.12.79.

**) Essieu: ZAPP ZA 2,5 = 1770 kg, 30 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;

118 vitesse max. 30 km/h; le disque indiquant la vitesse max. est obligatoire.

Service fédéral d'homologation

Berne, 8.12.1978