

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque H A F F A	Type A A 1300	Fiche d'homologation n° CH <u>9365 01</u>
---	----------------------------	-------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "AA 1300" sur plaquette du constructeur, à gauche à l'avant sur traverse

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'avant en haut sur traverse + S.plaq.du const.
 Signe d'identification du moteur frappé _____
 Constructeur HAFFA AG, Wetzikon Importateur _____

CHASSIS Nombre d'essieux <u>1</u> Nombre de roues <u>2</u> Entraînement _____ Direction _____ Assistance _____ Frein de service <u>méc. par inertie, exp.int., tringle, s.2 roues</u> Frein auxiliaire <u>idem, levier avec</u> Ralentisseur _____ Frein stationn ^t . <u>segment, câble</u> Frein pr. rem. _____ <u>sécur. rupture</u> Nombre vit. _____ Blocage differ. _____ Crochet rem. <u>Ø 45</u> Vitesse max. _____ km/h	MOTEUR Genre _____ Temps _____ Marque _____ Carbur. _____ Type _____ Position _____ Nombre cyl. _____ Alésage _____ Course _____ Cylindr. _____ cm ³ CV-Imptot _____ CV-puiss. _____ () à _____ t/m Refroidissement _____ Bruit dB () à _____ t/m Amortissement bruit _____
---	--

CARROSSERIE Forme Remorque pr. le trans- Nombre portes _____
port de rouleau compresseur Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV <u>1440</u> AR _____ Diam. braquage G _____ DR _____ Empattement _____ / () / () / () Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____ Longueur <u>4040</u> _____ Largeur <u>1660</u> _____ Hauteur <u>800</u> _____ Porte à faux AV <u>2440</u> essieu/centre anneau AR <u>1600</u> _____ lat. _____	POIDS <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Avant</th> <th>Milieu</th> <th>Arrière</th> <th>TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A vide</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Charge utile</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Poids total</td> <td><u>40</u></td> <td><u>1260</u></td> <td><u>1300</u></td> <td><u>1300</u></td> </tr> <tr> <td>Garantie fabr.</td> <td>_____</td> <td><u>1300</u></td> <td><u>1300</u></td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Dimens. pneus <u>6,70-15 6 Ply</u></td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Charge p. essieu _____</td> <td>_____</td> <td><u>1280</u></td> <td>_____</td> <td>_____</td> </tr> <tr> <td>Poids maxi remorquable _____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____</td> <td>_____ kg</td> </tr> </tbody> </table>		Avant	Milieu	Arrière	TOTAL	A vide	_____	_____	_____	_____	Charge utile	_____	_____	_____	_____	Poids total	<u>40</u>	<u>1260</u>	<u>1300</u>	<u>1300</u>	Garantie fabr.	_____	<u>1300</u>	<u>1300</u>	_____	Dimens. pneus <u>6,70-15 6 Ply</u>	_____	_____	_____	_____	Charge p. essieu _____	_____	<u>1280</u>	_____	_____	Poids maxi remorquable _____	_____	_____	_____	_____ kg
	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL																																					
A vide	_____	_____	_____	_____																																					
Charge utile	_____	_____	_____	_____																																					
Poids total	<u>40</u>	<u>1260</u>	<u>1300</u>	<u>1300</u>																																					
Garantie fabr.	_____	<u>1300</u>	<u>1300</u>	_____																																					
Dimens. pneus <u>6,70-15 6 Ply</u>	_____	_____	_____	_____																																					
Charge p. essieu _____	_____	<u>1280</u>	_____	_____																																					
Poids maxi remorquable _____	_____	_____	_____	_____ kg																																					

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position 2/ séparés
 Feux de gabarit _____ s. garde-boue _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ ULO K 13326 Catadioptres AV= blanc Ø80
 Feux stop 2/ comb.av.clign AR=rge _____
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche comb. Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2/ AR= comb.av.feux stop
 AV _____ latér. _____ AR orange
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
2/ cales d'arrêt

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type HAFFA AA 1300
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 9365 01
 Forme de la carr. Remorque pr. le trsp.
de rouleau compresseur
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide _____ Carburant _____
 CV _____
 Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³
 Poids total 1300 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

Balisage (peinture jaune/noir) de chaque côté sur les rampes

Inscription dans le permis de circulation, page 4 :

- Les bouts des rampes doivent être munis d'un caisson ou d'une poutre comme dispositif de protection.
- Le rouleau compresseur doit être assuré de façon complémentaire par une chaîne ou un câble.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, le 2.7.68

La commission d'expertise