

Genre du véhicule Chariot de travail*	Marque A T L A S	1 3 0 2	Fiche d'homologation n° CH <u>5040 04</u>
---	----------------------------	---------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "1302" sur plaquette du constructeur, latéralement à droite à l'avant sur carénage du moteur

"132" préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé à l'avant à droite en haut sur cadre du châssis
 Signe d'identification du moteur frappé "F4L 912" à droite en bas s.bloc-moteur, sur plaquette rivée
 Constructeur **H. WEYHAUSEN, Delmenhorst (D)** Importateur **AIMSA, Genève**

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>8</u> Entraînement <u>toutes roues</u> Direction <u>hydrostat. Orbitrol</u> Assistance <u>hydraulique</u> Frein de service <u>air compr.hydr.1-circ.exp.int.s.toutes les</u> Frein auxiliaire <u>méc.à ruban externe</u> [roues;hydr.=2 circuits Frein stationn ^t . <u>sur cardan</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>hydrostat./mécanique</u> Nombre vit. <u>2 + 2</u> Blocage differ. <u>-</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>17</u> km/h	MOTEUR Genre <u>en ligne</u> Temps <u>4</u> Marque <u>DEUTZ</u> Carbur. <u>D</u> Type <u>F 4 L 912</u> Position <u>arrière</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>100</u> Course <u>120</u> Cylindr. <u>3769</u> cm ³ CV-impot <u>19,2</u> CV-puiss. <u>63</u> (DIN) à <u>2300</u> t/m Refroidissement <u>air</u> Bruit <u>81</u> dB (A) à <u>2380</u> t/m Amortissement bruit <u>1</u> pot 520xØ 170
CARROSSERIE Forme <u>excavatrice</u> Nombre portes <u>1</u> Toit ouvert _____ Nombre de places : Total <u>1</u> ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____	

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1940</u>	AR <u>1940</u>
	Diam. braquage	G <u>17,2</u>	DR <u>16,8</u>
Empattement	<u>2485</u>	/ (/ /)	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>6250 **)</u>	_____	
Largeur	<u>2500</u>	_____	
Hauteur	<u>3400 **)</u>	_____	
Porte à faux	AV <u>2535</u>	_____	
	AR <u>1230</u>	_____	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>3750</u>	_____	<u>6850</u>	<u>10600</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	<u>3750</u>	_____	<u>6850</u>	<u>10600 **)</u>
Garantie fabr.	<u>8000</u>	_____	<u>8000</u>	<u>12000</u>
Dimens. pneus	<u>9.00 - 20</u>	<u>14</u>	<u>PR</u>	_____
Charge p. essieu	<u>9200</u>	<u>(7,0)</u>	<u>9200</u>	<u>(7,0)</u>
Poids maxi remorquable	de l'ensemble		_____	_____ kg

**) distance du volant vers l'AV = 3600 mm

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de route M (E) Avertisseur optique -
 Feux de croisement M (E) Feux de position A (E)
 Feux de gabarit AV= A(E) AR=R(E) flèche=1/A (E)
 Avertisseur HELLA 001779 Niv. sonore 91 (dB/A)
 Essuie-glace 1/électrique (1-vit.) Lave-glace -
 Feux arrière WBC CH 1 0133 01 Catadioptres I (E)
 Feux stop WBC CH 1 0133 01 Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute -
 Rétroviseur 1/à gauche+1/à droite+2/miroirs d'angles
 Indic. direction clign. 4/schéma III
 AV-lat. 4 (E) latér. - AR WBC CH 1013301
 Avert. clign. oui Lampes de travail -
 Cale d'arrêt: 2/290 x 150 x 180 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Chariot de travail
 Marque & type A T L A S 1302
 Homologation n° CH 5040 04
 Forme de la carr. excavatrice
 Places ass. : Total 1 (- avant)
 Poids à vide sel. bull. Carburant D
pesage CV 19,2
 Charge utile - Cylindrée 3769 cm³
 Poids total sel. vhc. Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = 132.11840.4750

- *) Immatriculation comme remorque de travail, voir FH CH 9040 03.
 **) Les dimensions et les poids peuvent varier (selon l'équipement), à contrôler.
A noter dans le permis de circulation, page 4:
- la flèche doit être assurée par une barre d'appui
 - marquage jaune/noir à l'avant de chaque côté sur la flèche
 - le châssis tournant doit être assuré par une cheville
 - le câble du frein à main doit être fixé
 - lorsqu'il s'agit d'un véhicule spécial:
surveillance par personne auxiliaire ou par bonne visibilité par 2 miroirs d'angles.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 17.10.72

La commission d'expertise