

Chariot de travail
(vhc.spécial) *

Marque
A T L A S

AB 1602
(moteur DEUTZ F4L 912)

Fiche d'homologation n°
CH 5040 07

MOYENS D'IDENTIFICATION "AB 1602" de chaque côté sur tourelle + sur plaquette du constructeur
à l'avant à droite sur tourelle
"162" préfixe au No du châssis

Numéro du châssis frappé à l'AV à droite en haut sur cadre du châssis
Signe d'identification du moteur frappé "F4L 912" à droite, latéralement s.bloc (plaquette rivée)
Constructeur H. WEYHAUSEN KG, Delmenhorst (D) Importateur AIMS A, Genève

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 8 Entremettement toutes roues
Direction à gauche, Orbitrol Assistance hydraulique
Frein de service hydr., 2-circ.exp.int.air comprimé à 1-circuit
Frein auxiliaire mécan. à ruban externe / commandé s.toutes les roues
Frein stationn. sur arbre cardan
Transmission hydr.(moteur à huile)mécan. Nombre vit. 2 progressives
Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 18 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
Marque DEUTZ Carbur. D
Type F 4 L 912
Position arrière Nombre cyl. 4
Alésage 100 Course 120
Cylindr. 3769 cm³ CV-Impot 19,20
CV-puiss. 70 (DIN) à 2500 t/m
Refroidissement air
Bruit 83 dB (A) à 2600 t/m
Amortissement bruit 1/pot 520xØ 180
Mesure de la fumée: 4 Bacharach

CARROSSERIE Forme excavatrice Nombre portes 1
Toit ouvert -
Nombre de places : Total 1 ; AV ; milieu ; AR ; Places debout

DIMENSIONS Voie AV 1910 AR 1920
**) Diam. braquage G 14,6 DR 15,2
Empattement 2515 / (/ /)

	Dimensions ext.	Dimensions int.
Longueur	7350	
Largeur	2500	
Hauteur	3240	
Porte à faux	AV 3225	
	AR 1610	
	lat.	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	5320		8270	13590 **)
Charge utile				
Total				13590
Garantie fabr.				15000
Dimens. pneus	10.00 - 20		14PR	
Charge p. essieu	9490 (6,5)		9490 (6,5)	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			kg

Distance du volant vers l'AV = 4415 *)

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 12 V

Feux de route M (E) Avertisseur optique -

Feux de croisement M (E) Feux de position A(E) dans M

Feux de gabarit AV+AR+1/sur bras de l'excavatrice = A(E)

Avertisseur 1/HELLA 001 779 Niv. sonore 90 (dB/A)

Essuie-glace 1/électrique Lave-glace -

Feux arrières R - S1 (E) Catadioptres AR+lat.=I (E)

Feux stop R - S1 (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. - Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur à gauche + à droite Indic. vitesse -

Indic. direction clign. 4/disposition III

AV-lat.: 4 (E) latér. - AR 2a (E)

Avert. clign. oui Lampes de travail -

Cale d'arrêt: 400 x 190 x 210

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Chariot de travail (vhc.spéc.)

Marque & type ATLAS AB 1602

Homologation n° CH 5040 07

Forme de la carr. excavatrice

Places ass. : Total 1 (avant)

Poids à vide sel.bull. Carburant D

pesage CV 19,20

Charge utile Cylindrée 3769 cm³

Poids total Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = 162/11976/720

- *) Véhicule spécial: distance volant vers l'avant = 4415 mm (position courte)
- ***) Les dimensions, le poids et l'équipement sont variables; doivent être contrôlés

§) Feux : hauteur admise pour raisons techniques

A noter dans le permis de circulation, page 4:

- le câble du frein à main doit être fixé
- surveillance par personne auxiliaire ou par bonne visibilité par 2 miroirs d'angles
- la tourelle et le bras de travail doivent être assurés mécaniquement
- le bras de travail doit être marqué à l'AV et sur les côtés en jaune/noir, 1 feu de gabarit blanc à l'avant
- les valves de blocage vers l'essieu de direction doivent être ouvertes.

Lieu et date de l'expertise

Berne, 5.4.73

La commission d'expertise