

Machine de travail lourde	Marque A R R O W	Type D 5 0 0	Fiche d'homologation n° CH <u>5048 01</u>
------------------------------	----------------------------	------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "D500" sur plaquette du constructeur, à droite à l'intérieur de la cabine sur la paroi latérale

Numéro du châssis frappé à gauche, latéralement sur longeron + sur plaquette du constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "B10" frappé sur plaquette du constr. rivée sur le cache-soupapes
 Constructeur **ARROW CONSTR. EQUIPMT. Ltd., Blyth (GB)** Importateur **MAGECO SA, Genève**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement roues AV
 Direction à gauche Assistance hydraulique
 Frein de service hydraulique, à expansion interne, ttes. roues
 Frein auxiliaire méc. à exp. interne Ralentisseur _____
 Frein stationn. à câble, sur roues AV Frein pr. rem. _____
 Transmission méc. synchr. Nombre vit. *) 3
 Blocage differ. - Crochet rem. à broche Vitesse max. *) 30 km/h

MOTEUR Genre en ligne Temps 4
 Marque BEDFORD Carbur D
 Type B 10
 Position au centre Nombre cyl. 4
 Alésage 103,18 Course 107,95
 Cylindr. 3607 cm³ CV-Impot 18,37
 CV-puiss. 70 (BHP) à 2800 t/m
 Refroidissement eau
 Bruit 81 dB (A) à 1800 t/m
 Amortissement bruit 1 pot 380x210x120

CARROSSERIE Forme Marteau-pilon hydr. Nombre portes 1
automobile Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 1 ; AV 1 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1800 AR 1680
 Diam. braquage G 14,6 DR 14,5
 Empattement 2500 (/ / /)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur 4500 _____
 Largeur 2270 _____
 Hauteur 2300 _____
 Porte à faux AV 1250 _____
 AR 750 _____
 lat. _____

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>2940</u>	_____	<u>1460</u>	<u>4400</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	<u>4400</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	_____
Dimens. pneus	<u>7.50-16</u>	<u>8Ply</u>	_____	_____
Charge p. essieu	<u>4120</u>	<u>(3,85)</u>	<u>2060</u>	<u>(3,85)</u>
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 v

Feux de route 2/ HELLA A NL Avertisseur optique -
 Feux de croisement 2/ Bilux, sym. Feux de position 2/ds phares
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électrique Niv. sonore 90 (dB/A)
 Essuie-glace 1/électrique Lave-glace -
 Feux arrières 2/ HELLA A 3251 Catadioptres 2/ séparés
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 1/au centre Plaque forme haute/oblongue
 Rétroviseur 1/ extérieur gauche Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/avec lampe-témoin
 AV orange latér. - AR orange
 Avert. clign. - Lampes de travail -
 Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Machine de travail lourde
 Marque & type ARROW D500
 Châssis n° - (selon véhicule)
 Homologation n° CH 5048 01
 Forme de la carr. -
 Marteau-pilon hydraulique automobile
 Places ass. : Total 1 (1 avant)
 Poids à vide 4400 Carburant mazout
 CV 18,37
 Charge utile - Cylindrée 2607 cm³
 Poids total 4400 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = 6'904'603

- *) Vitesse maximale : limitée à 30 km/h = suppression de la 4ème vitesse,
Plombage : 1 sur butée du papillon + 1 sur couvercle de la boîte c.v.
 A contrôler lors de l'immatriculation.

A inscrire sur permis de circulation, page 4 :

- Glissières et outils de travail doivent être protégés par caisson balisé jaune/noir.
- Vitesse maximale admise = 30 km/h, disque nécessaire.

Lieu et date de l'expertise

Genève, 7.7.69/ 30.7.69

La commission d'expertise