

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque BROOMWADE	Type WR 125 AS / 4R	Fiche d'homologation n° CH 9090 12
--	---------------------	------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "WR 125 AS / 4R" préfixe au No du châssis + sur plaquette du constructeur, à l'arrière en haut sur le timon

Numéro du châssis frappé à l'avant, sur face avant de la fixation du timon
 Signe d'identification du moteur frappé
 Constructeur BROOM and WADE Ltd., High Wycombe (GB) Importateur Ed. Aeberhardt AG, Winterthur

CHASSIS Nombre d'essieux 2 av. suspension Nombre des roues: 4
 Direction axes de fusées
 Frein de service méc. inertie, câble et tringles, exp. int. sur
 Frein auxiliaire (roues AR et verrou, marche arrière
 Frein stationn.)idem, levier et segment+câble, séc. de rupture
 Transmission _____ Nombre vit. _____
 Blocage differ. _____ Crochet rem. anneau Ø 40 Vitesse max. 80 km/h

MOTEUR Genre _____ Temps _____
 Marque _____ Carbur. _____
 Type _____
 Position _____ Nombre cyl. _____
 Alésage _____ Course _____
 Cylindr. _____ cm³ CV-Impot _____
 CV-puiss. _____ () à _____ t/m
 Refroidissement _____
 Bruit _____ dB () à _____ t/m
 Amortissement bruit _____

CARROSSERIE Forme compresseur Nombre portes _____
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total _____ ; AV _____ ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV 1365 AR 1370
 Diam. braquage G _____ DR _____
 Empattement 1145 / (_____ / _____ / _____)
 Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____
 Longueur 3770
 Largeur 1560
 Hauteur 1700
 Porte à faux AV 2075 centre-essieu/-anneau
 AR 570
 lat. _____

<u>POIDS</u>	<u>Avant</u>	<u>Milieu</u>	<u>Arrière</u>	<u>TOTAL</u>
A vide	<u>725</u>	_____	<u>630</u>	<u>1355</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Total	_____	_____	_____	<u>1355</u>
Garantie fabr.	<u>750</u>	_____	<u>650</u>	<u>1400</u>
Dimens. pneus	<u>5.20-13 6PR</u>			_____
Charge p. essieu	<u>730</u> (2.5)	_____	<u>730</u> (2.5)	_____
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable	_____			_____ kg

EQUIPEMENT

Equipelement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit 2/JOKON CH 1 2103 01 _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/ R-S1 (E) Catadioptrés AV= 2/ I (E)Feux stop 2/ R-S1 (E) [AR= 2/ III (E)]Eclair. plaque contr. 1/à gauche. comb. Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/ séparés _____AV _____ latér. _____ AR G= 2a (E)

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1/câble d'arrêt 275 x 145 x 165 _____INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATIONGenre du véhicule Remorque de travailMarque & type BROOMWADE WR 125 AS/ 4RHomologation n° CH 9090 12Forme de la carr. compresseur

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 1355 Carburant _____

CV _____

Charge utile _____ Cylindrée _____ cm³Poids total 1355 Poids de l'ensemble _____REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No du châssis de la remorque expertisée: WR 125 AS/4R-920132-4

Mesures du bruit avec moteur de travail FORD (GB) type 2701-E = 73 dB/A à 1875 t/min.

Lieu et date de l'expertise

Winterthur, 26.5.71

La commission d'expertise