

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Genre du véhicule <b>Remorque de travail</b>	Marque <b>BROOMWADE</b>	Type <b>WR 160 AS</b>	Fiche d'homologation n° CH <u>9090 08</u>
---	----------------------------	--------------------------	--

**MOYENS D'IDENTIFICATION** "WR 160 AS" devant le No du châssis (frappé par l'importateur) et sur plaquette du constructeur, en haut sur timon

Numéro du châssis frappé en haut sur timon et sur plaquette  
 Signe d'identification du moteur frappé \_\_\_\_\_  
 Constructeur Broom & Wade Ltd, High Wycombe (GB) Importateur E. Aeberhardt AG, Winterthur

**CHASSIS** Nombre d'essieux 1 Nombre de roues 2 Entraînement \_\_\_\_\_  
 Direction \_\_\_\_\_ Assistance \_\_\_\_\_  
 Frein de service mécanique, par inertie, à exp. interne  
méc. exp. int., 2 r. Ralentisseur \_\_\_\_\_  
 Frein stationn. av. câble de sécurité Frein pr. rem. \_\_\_\_\_  
 Transmission \_\_\_\_\_ Nombre vit. \_\_\_\_\_  
 Blocage diff. \_\_\_\_\_ Crochet rem. Ø 50 Vitesse max. \_\_\_\_\_ km/h

**MOTEUR** Genre \_\_\_\_\_ Temps \_\_\_\_\_  
 Marque \_\_\_\_\_ Carbur. \_\_\_\_\_  
 Type \_\_\_\_\_  
 Position \_\_\_\_\_ Nombre cyl. \_\_\_\_\_  
 Alésage \_\_\_\_\_ Course \_\_\_\_\_  
 Cylindr. \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup> CV-Impt \_\_\_\_\_  
 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 1280 AR \_\_\_\_\_  
 Diam. braquage G \_\_\_\_\_ DR \_\_\_\_\_  
 Empattement \_\_\_\_\_ / ( ) / ( ) / ( )  
 Dimensions ext. Dimensions int.  
 Longueur 3350 \_\_\_\_\_  
 Largeur 1520 \_\_\_\_\_  
 Hauteur 1680 \_\_\_\_\_  
 Porte à faux AV \_\_\_\_\_  
 AR 1200 \_\_\_\_\_  
 lat. \_\_\_\_\_  
 Porte à faux timon centre essieu = 2150 mm

<b>POIDS</b>	<b>Avant</b>	<b>Milieu</b>	<b>Arrière</b>	<b>TOTAL</b>
A vide	<u>30</u>	_____	<u>1325</u>	<u>1355</u>
Charge utile	_____	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____	<u>1355</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	_____
Dimens. pneus	<u>6.70-15</u>	<u>6 PR</u>	_____	_____
Charge p. essieu	_____	_____	<u>1350</u>	_____
de l'ensemble				
Poids maxi remorquable	_____			kg

**EQUIPEMENT**

Equipement électrique \_\_\_\_\_ V

Feux de route \_\_\_\_\_ Avertisseur optique \_\_\_\_\_

Feux de croisement \_\_\_\_\_ Feux de position 2/ séparés

Feux de gabarit \_\_\_\_\_ Feux de brouillard \_\_\_\_\_

Avertisseur \_\_\_\_\_ Niv. sonore \_\_\_\_\_ ( )

Essuie-glace \_\_\_\_\_ Lave-glace \_\_\_\_\_

Feux arrières 2/ séparés Catadioptrés AV=2/ 75 Ø bl.Feux stop 2/ combinés AR=2/triang. rge.

Eclair. plaque contr. \_\_\_\_\_ Plaque forme haute/oblongue \_\_\_\_\_

Rétroviseur \_\_\_\_\_ Indic. vitesse \_\_\_\_\_

Indic. direction clign. 2/AV \_\_\_\_\_ latér. \_\_\_\_\_ AR orange

Avert. clign. \_\_\_\_\_ Lampes de travail \_\_\_\_\_

1/ câble d'arrêt 270 x 160 x 140**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre du véhicule Remorque de travailMarque & type BROOMWADE WR 160 AS

Chassis n° \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Homologation n° CH 9090 08Forme de la carr. compresseur

Couleur \_\_\_\_\_ (selon véhicule) \_\_\_\_\_

Places ass. : Total \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ avant)

Poids à vide 1355 Carburant \_\_\_\_\_

CV \_\_\_\_\_

Charge utile \_\_\_\_\_ Cylindrée \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>Poids total 1355 Poids de \_\_\_\_\_

l'ensemble \_\_\_\_\_

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** N° de châssis du vhc. expertisé : WR 160 AS - 910'761

Lors de l'expertise d'immatriculation, veiller à ce que le champ de la suspension soit suffisant (Support de garde-boue-câble de frein)

Lieu et date de l'expertise

Winterthur, 26.11.68

La commission d'expertise

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque BROOMWADE	Type WR 160 AS	Fiche d'homologation n° CH 9090 08
--	---------------------	-------------------	---------------------------------------

C A R T E   C O M P L E M E N T A I R E   I

Complément du 26.5.71 - PR

Dimensions :

Longueur totale = 3590 mm

Distance centre-essieu/-anneau = 2390 mm

Equipement :

avant

2/feux de gabarit JOKON CH 1 2103 01

2/catadioptres I (E)

arrière

2/feux arrières R-S1 (E)

2/feux stop R-S1 (E)

2/clignoteurs, orange 2a (E)

2/catadioptres III (E)

1 éclairage de la plaque, à gauche combiné.

Sur demande appareil de graissage complémentaire pour outils à air comprimé.

Poids total: 1405 kg.

No de châssis de la remorque expertisée: WR 160 AS / 920 185-1.

Complément du 11.7.72 - Mi

Longueur totale: 3700 mm

Charge sur attelage modifié par l'importateur = 100 kg