

Genre du véhicule Remorque de travail	Marque B R O O M W A D E	Type WR 250 AS	Fiche d'homologation n° CH 9000 09
--	-----------------------------	-------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "WR 250 AS" devant le n° de châssis et sur plaque constructeur,
à droite sur le timon

Numéro du châssis frappé à droite sur le timon et sur plaque

Signe d'identification du moteur frappé -

Constructeur BROOM and WADE Ltd. WYCOMBE (GB) Importateur Eduard AEBERHARDT, AG., WINTERTHUR

CHASSIS Nombre d'essieux 2 av. ressorts Nombre de roues : 4
Direction par fusées Assistance -
Frein de service Mécan. à inertie, exp. int. n. roues arrière av,
Frein auxiliaire, Méc. exp. int. câble (dispositif sécur. arrachage
Frein stationn. trinque, s. roues AR Frein pr. rem. -
Transmission - Nombre vit. -
Blocage differ. - Crochet rem. anneau 50 Ø Vitesse max. 40(*) km/h

MOTEUR DE TRAVAIL :

Marque FORD (GB) Carbur. D

Type 2703 E

Position Nombre cyl. -

Alésage Course -

Cylindr. cm³ CV-impôt -

CV-puiss. () à () t/m

Refroidissement

Bruit 80 dB (A) à 2200 t/m

Amortissement bruit 1 pot échappement

760 x 128 mm

CARROSSERIE Forme Compresseur Nombre portes -

Toit ouvert -

Nombre de places : Total - ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS Vite AV 1560 AR 1560
Diam. braquage G - DR -

Empattement 1790 / / /

Dimensions ext. Dimensions int.

Longueur 1990

Largeur 1760

Hauteur 1910

Porte à faux AV

AR 880

lat.

Porte-à-faux du timon = 2320 mm

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL

A vide 980 1200 2180

Charge utile

Poids total

Garantie fabr. 2200

Dimens. pneus 6.00 - 16 6 PR

Charge p. essieu 1220(2.75) 1220(2.75)

de l'ensemble

Poids maxi remorquable - kg

EQUIPEMENT §)

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit 2/JOKON K 11633 Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrière 2/JOKON K 33288 Catadioptr. AV=2/ULO E 1Feux stop 2/séparés (AR=2/ULO E 1)

Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/séparés JOKON 33288AV _____ latér. _____ AR jaune

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1/ cale d'arrêt 270 x 160 x 140 mm

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travailMarque & type BROOMWADE WR 250 AS

Chassis n° _____ (selon véhicule) _____

Homologation n° CH 9090 09Forme de la carr. Compresseur

Couleur _____ (selon véhicule) _____

Places ass. : Total - (- avant)Poids à vide 2180 Carburant _____Charge utile - CV _____Poids total 2180 Cylindrée _____ cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de chassis du vhc. expertisé : WR 250 AS

*) Vitesse maximum : Limitée à 40 km/h en raison du comportement de la remorque lors du freinage§) Modifications par l'importateur :

- Feux de gabarit et catadioptr. avant sont montés en accord avec les prescriptions
- Les garde-boue sont fixés à demeure sur le véhicule

Inscription sur permis de circulation, page 4 :

- Vitesse limitée à 40 km/h
- Disque de limitation de vitesse exigé.

Lieu et date de l'expertise

ZURICH, 13.3./3.4.1970

La commission d'expertise

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Remorque de travail	B R O O M W A D E	WR 250 AS	CH 9090 09

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

Complément du 10.11.1970 - Br/Gw

Sur demande, Appareil de graissage complémentaire pour outillage à air comprimé :

Longueur totale : 5270 mm

Porte-à-faux arrière : 1160 mm

Poids total : 2275 kg

Poids total garanti par le constructeur : 2350 kg

2 catadioptrés latéraux indispensables = 2/ I (E) 70 mm ø