

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque M O W A G	Type B 300 / L 8	Fiche d'homologation n° CH 3563 04
MOYENS D'IDENTIFICATION "B 300/L8" préfixe au No du châssis, sur plaquette du constructeur, à gauche, dans l'entrée et "300" de chaque côté sur véhicule.			
Numéro du châssis frappé _____ à gauche, à l'avant, sur le longaron. Signe d'identification du moteur frappé "318" à gauche, à l'avant sur le bloc.			
Constructeur <u>M O W A G</u> Motorwagenfabrik Kreuzlingen			
CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>arrière</u> Direction <u>à gauche</u> Assistance <u>sur demande hydraulique</u>		MOTEUR Genre <u>V-8 90°</u> Temps <u>4</u> Marque <u>CHRYSLER</u> Carbur. <u>B</u>	
Frein de service <u>hydr. 2 circ. exp. interne, assisté p. dépression</u>		Type <u>318</u>	
Frein auxiliaire) <u>méc. à exp. interne</u> Ralentisseur <u>---</u>		Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>8</u>	
Frein stationn.) <u>sur les roues AR</u> Frein pr. rem. <u>---</u>		Alésage <u>99,31</u> Course <u>84,07</u>	
Transmission <u>mécanique ou automatique</u> Nombre vit. <u>3</u>		Cylindr. <u>5209</u> cm <sup>3</sup> CV-Impôt <u>26,53</u>	
Blocage differ. <u>S. dem.</u> Crochet rem. <u>S. dem.</u> Vitesse max. <u>125</u> km/h		CV-puiss. <u>177</u> (DIN) à <u>4000</u> t/m	
CARROSSERIE Forme <u>fourgon avec ou sans</u> Nombre portes <u>3 + 1 AR</u> <u>fenêtres latérales</u>		Refroidissement <u>eau</u>	
Nombre de places : Total <u>2</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>-</u> ; Places debout <u>-</u>		Bruit <u>80</u> dB (A) à <u>4000</u> t/m	
		Amortissement brut <u>1/455x115x230</u>	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV <u>1680</u> AR <u>1620</u> Diam. braquage G <u>13,3</u> DR <u>13,7</u>		Avant Milieu Arrière TOTAL	
Empattement <u>3225</u> ( / / / )		A vide <u>950</u> <u>---</u> <u>855</u> <u>1805</u>	
Dimensions ext. Dimensions int.		Charge utile <u>385</u> <u>---</u> <u>1310</u> <u>1695</u>	
Longueur <u>4940</u> <u>2800</u>		Poids total <u>1335</u> <u>---</u> <u>2165</u> <u>3500</u>	
Largeur <u>2040</u> <u>1800</u>		Garantie fabr. <u>---</u> <u>---</u> <u>---</u> <u>3500</u>	
Hauteur <u>2010</u> <u>1350</u>		Dimens. pneus <u>8.00 - 16,5</u> <u>10 Ply</u>	
Porte à faux AV <u>680</u> <u>---</u>		Charge p. essieu <u>1860</u> ( <u>4,5</u> ) <u>2400</u> ( <u>7,0</u> )	
AR <u>1045</u> <u>800</u>		de l'ensemble	
lat. <u>---</u> <u>---</u>		Poids maxi <u>4400</u> kg	
		avec crochet de remorquage WIRZ type 10	

**EQUIPEMENT**Equipement électrique 12 v

Feux de route 2/SEALED BEAM SAE Avertisseur optique \_\_\_\_\_  
 Feux de croisement 2/ " H 71 Feux de position 2/SAE IP 70  
 Feux de gabarit 2/AR latéraux Feux de brouillard \_\_\_\_\_  
 Avertisseur 1/électr. (2 tons) Niv. sonore 92 (dBA)  
 Essuie-glace 2/électr. (2 vit.) Lave-glace oui  
 Feux arrières 2/SAE STIAR71 Catadioptr. 2/Swareflex K1341  
 Feux stop 2/SAE STIAR71 Feux de recul 2/sép. [+4 latér]  
 Eclair. plaque contr. 1/à gauche sép. Plaque forme haute SAE  
 Rétroviseur 1/intér.+2 extér. Indic. vitesse km/h  
 Indic. direction clign. 4/disposition II + 2 AV latéraux  
 AV 2/SAE IP 70 latér. 2/SAE API AR 2/SAE STIAR 71  
 Avert. clign. oui Lampes de travail \_\_\_\_\_

**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**

Genre du véhicule Voiture de livraison  
 Marque & type MOWAG B 300/L8  
 Homologation n° CH 3563 04  
 Forme de la carr. fourgon  
 Places ass. : Total 2 (2 avant)  
 Poids à vide 1805 Carburant B  
 CV 26,53  
 Charge utile 1695 Cylindrée 5209 cm³  
 Poids total 3500 Poids de l'ensemble -

**REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS:** No de châssis du vhc. expertisé = prototype

Dispositif de protection exigé derrière les sièges avant.

Lieu et date de l'expertise  
Berne, 24.1.72

La commission d'expertise

Voiture de  
livraison

M O W A G

B 3 0 0 / L 8

CH 3563 04

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

Complément du 6.05.1976 à Berne - Br

Modification de la puissance du moteur : 157 CV-DIN à 4000 t/min

Complément du 23.06.1978 à Berne - Br

Mesures du bruit selon l'OCE (valable seulement pour les vhc. avec boîte automatique)

avec le véhicule en marche : 50 km/h, A2, iA 4,10, 77 dB/A

à proximité de l'échappement : 84 dB/A à 3000 t/min.