

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Machine de travail	MOWAG	B 300 A 8	CH 5563 10

Constructeur CHRYSLER CORPORATION USA / MOWAG Motorwagenfabrik AG, 8280 Kreuzlingen
 Identification "B 300 A 8" devant le No du châssis

Plaque constr. à gauche, dans l'entrée
 N° du châssis à gauche, à l'avant latéralement sur le longeron
 Ident. du moteur ".360" à l'avant du bloc-cylindres, sur la gauche
 Importateur princ. -
 Véhicule homologué -
 Signes fixes dans code du type B 300 A 8

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, s.d. assistance hydraulique
 Transmission automatique
 Nombre de vitesses 3 Entraînement toutes roues *
 Frein de service hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp. interne assistance par dépression, sur toutes les roues
 Frein auxiliaire circuits 1+2 du frein de service
 Frein d'arrêt mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Ralentisseur
 Contrôle 2 circ. par différence de pression; lampe-témoin séparée

Moteur
 Marque CHRYSLER Type .360
 Construction V Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 8
 Alésage 101,6 Course 90,93
 Cylindrée 5895 CV-impôt 30,02
 Puissance en CV 125 kW à t/min 4000
 (170 SAE-net)
 Brut à proximité 85 dB/A à t/min 3000 **)
 Silencieux 1- 650x280x120 mm
 Mesure des gaz ECE-15, CO 0,35 % à 750 t/min +)
 Déparasitage OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie fourgon (véhicule pour les services du feu)
 Nombre de portes 4 Indic. vit. km/h
 Ceintures sécurité - Rétroviseur gauche + droite
 Cale - Attelage sur demande
 Antivol -

Poids ++)
 avant arrière total
 Poids à vide selon l'équipement
 Charge utile
 Poids total selon l'équipement
 Garantie fabr. 1585 2190 3500
 Dimens. pneus 8.75-16.5 LT 8.75-16.5 LT (Variantes
 Ply / bar LR.E/10/6,0 LR.E/10/6,0 voir
 Charge 2190 2190 remarques)
 pour V max 135 135

Nombre de places 8 av 2 centre ar
 Dimensions ++)
 Longueur int. 2750 ext. 4928 Empattements 3226
 Largeur 1800 2025
 Hauteur 1350 2130 Vole av 1745 ar 1625
 Porte à faux lat. av 677 Voles av ar
 ar 820 1025 Braquage g 15300 d 15400
 Distance volant - vers l'avant du véhicule

Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble 5500
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 130 km/h
 Vitesse maximale testée km/h

Equipement §)					
Feux de route		SEALED BEAM DOT H..			
Feux de croisement		SEALED BEAM DOT H..			
Feux de position		SAE JP 72 T			
Feux rouges		SAE STIAR 71 DT			
Feux stop		SAE STIAR 71 DT			
Clignoteurs	av	1 (E)	AV	ar	SAE STIAR 71 DT
Catadioptres	av		AV+AR	ar	SWAREFLEX K 1341
Feux de gabarit	av			ar	
Feux complément.		2 feux bleus BOSCH-EISEMANN CH 1 0880 01			
Eclairage plaque		1/ séparé			
Essuie-glace		2/ balais			
Avertisseurs		SPARTON HI+LO avec/sans lave-glace			
		ou d'autres modèles homologués			
		1 avertisseur à sons alternés FIAMM CH 5 0602 03			

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Machine de travail		
Marque et type	M O W A G	B 300 A 8	
Homologation N°	CH	5563 10	
Carrosserie	fourgon		
Places,	total ++)	avant	2
Poids à vide	s.bulletin pesage	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	30,2
Poids total	s.bulletin pesage	Cylindrée	5895

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Entraînement : sur toutes roues, constant; commande pour blocage du différentiel dans l'axe longitudinal.
- ** Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 50 km/h, A2, IA 4,10 = 80 dB/A.
- + Mesure des gaz : une marque d'homologation n'est pas obligatoire (LFEM No 39 182).
- ++) Dimensions : livrable sur demande avec la carrosserie longue: longueurs (intérieure/extérieure) 3462/5640 mm; portes à faux AR (intérieur/extérieur) 1532/1737 mm.
- §) Nombre de places / poids: doivent être contrôlés à l'immatriculation; Equipement : des bavettes sont obligatoires à l'arrière; 2 catadioptres complémentaires sont montés.

Remplace FH CR 5563 10 du 13./17.4.1978
Dimensions

(Berne, 11.10.1978)

Zurich, 13.4.78/17.4.78

Lieu et date de l'homologation

Homologation fédérale des types de véhicules

53) Machine de
travail légère

M O W A G

B 3 0 0 A 8

CH 5563 10

Fiche complémentaire

I

Complément du 30.06.80 à Berne - Br

Emissions des gaz d'échappement conforme selon ECE-15, modification 03

Complément du 29.07.87 à Berne - Ad

Variante pneus : 225/75 R 16 C charge par essieu = 2640 (4,5) pour Vmax. 140 km/h