

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Machine de travail	D O D G E	B 350 Maxi Van	CH 5185 10

Constructeur CHRYSLER CORPORATION, Detroit (USA)
 Identification sur la plaquette du constructeur "B 350"
devant le N° du châssis "B7KB3.T..."
dans la cabine du conducteur, à gauche, sur montant arrière de porte
 Plaquette constructeur à gauche, derrière le pare-brise
 N° du châssis ".318" devant le No du moteur, à l'avant, à gauche sur le bloc
 Identification du moteur NUBAG Nutzfahrzeuge AG., 4133 Pratteln
 Importateur principal -
 Véhicule homologué -

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

Moteur
 Marque CHRYSLER Type 5,2L 2BBL(318)
 Construction V Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidissement eau Nombre cylindres 8
 Alésage 99,3 Course 84,07
 Cylindrée 5206 CV-impôt 26,51
 Puissance en kW 105 DIN à V/min 4000
 Bruit à l'arrêt 70,0 dB/A à V/min 3000
 Silencieux 1 = 540 x 280 x 110 mm
4 112 525
 Mesure des gaz au ralenti = CO 0,2 % à 650 t/min
 Déparasitage OCE, ancre 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie fourgon
 Nombre de portes 2 + 2 Compteur de vitesse km/h
 Ceintures sécurité av ar -
 Cale - Rétroviseurs gauche + droite
 Antivol -
 Nombre de places 1 2 av 2 centre ar
 Dimensions
 Longueur intérieur 3600 extérieur 5645 Empattements 3250
 Largeur 1770 2040 Essieu double av ar -
 Hauteur 1350 2060 Voies av 1715 ar 1630
 Porte à faux av 700 Voies av - ar -
ar 1515 1695 ar -
 Distance volant - vers l'avant du véhicule g 15500 d 15600

Poids avant arrière total
1045 1035 2080
 Poids à vide
 Charge utile selon véhicule
 Poids total 1490 2430 3500
 Poids garantis
 Pneus 8,75 - 16,5 LT 8,75 - 16,5 LT +
 Ply / bar 10(E) / 5,5 10 (E) / 5,5
 Charge 2428 2428
 pour V max 140 140
 Jantes 16,5 x 6,75 acier
 mécanique automatique
 Gat poids remorquable avec/sans frein -
 Garantie poids de l'ensemble 5500
 Poids remorquable testé 2000
 Charge garantie sur le toit 300
 Vitesse maximale selon le constructeur 140 km/h
 testée - km/h à V/min - au moteur - prise de force

§)	
Équipement	CR ou HCR (E)
Feux de route	CR ou HCR (E)
Feux de croisement	A (E) dans CR/HCR (E)
Feux de position	SAE AIRST 78 T* CC
Feux rouges	SAE AIRST 78 T* CC
Feux stop	SAE AIRST 78 T* CC
Clignoteurs	av SAE AIPP2 79TIII*CC ar voir feux rouges
Catadioptrés	av _____ ar SAE-A ou I (E)
Feux de gabarit	av _____ ar oui
Feux arrière de brouillard	
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	1/ séparé
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace
Avertisseurs	SPARTON HI+LO
	ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Machine de travail	
Marque et type	D O D G E	B 350 Maxi Van
Homologation N°	CH 5185 10	
Carrosserie	fourgon	
Places	total 2	avant 2
Poids à vide	2080	Carburant B
Charge utile		CV-impôt 26,51
Poids total	sel. véh.	Cylindrée 5206

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

+ Variante de pneus : 9.5 - 16.5 10 PR (Load Range E) charge 2583 (5,5) Vmax 140 km/h.

§) Modifications par l'importateur:

- les phares d'origine SEALED BEAM sont remplacés par des CR/HCR + A (E);
- les feux de position d'origine, combinés avec les clignoteurs (chambres supérieures) sont débranchés et remplacés par des A (E) dans les CR/HCR (E);
- montage de 2 catadioptrés complémentaires SAE-A ou I (E) sur le pare-chocs;
- la sortie de l'échappement d'origine vers la gauche est équipée d'une chicane et dirigée vers le bas;
- montage d'un dispositif de protection derrière les sièges avant;
- montage de bavettes derrière les roues avant et arrière.

Lieu et date de l'homologation Pratteln, 06.-08.07.83
Vn/lin

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation