

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	D O D G E	B 350 Maxi Van	CH 3162 10

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

Carrosserie	fourgon
Nombre de portes	2 + 2
Ceintures sécurité	av CHRYSLER CORP. ar -
Cale	-
Antivol	-
Nombre de places	1 2 av. 2 centre ar
Dimensions	intérieur extérieur
Longueur	3600 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	Braquage Ø g 15500 d 15500

Moteur	CHRYSLER	Type	5,2L 2BBL(318)
Marque	V	Type	4
Construction	B	Position	avant
Carburant	98au	Nombre cylindres	8
Refroidissement	99,3	Course	84,07
Alésage	5206	CV-impôt	26,51
Cylindree	105 DIN	à V/min	4000
Puissance en kW	70,0 dB/A	à V/min	3000
Bruit à l'arrêt	1 = 540 x 280 x 110 mm		
Silencieux	4 112 525		
Mesure des gaz	au ralenti = CO 0,2 % à 650 t/min		
Déparasitage	OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1045	1035	2080
Charge utile	210	1210	1420
Poids total	1255	2245	3500
Poids garantis			3500
Pneus	8,75 - 16,5 LT	8,75 - 16,5 LT	+
Fly / 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
Gax poids remorquable avec/sans frein			
Garantie points 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	§)	
Feux de route	CR ou HCR (E)	
Feux de croisement	CR ou HCR (E)	
Feux de position	A (E) dans CR/HCR (E)	
Feux rouges	SAE AIRST 78 T* CC	
Feux stop	SAE AIRST 78 T* CC	
Clignoteurs	av	SAE AIRP2 79TIII*CC ar voir feux rouges
Catadioptres	av	SAE-A ou I (E) 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 sur lave-glace	
Avertisseurs	SPARTON HI+LO	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	D O D G E	B 350 Maxi Van	
Homologation N°	CH	3162 10	
Carrosserie	fourgon		
Places	total	2	avant 2
Poids à vide	2080	Carburant	B
Charge utile	1420	CV-impôt	26,51
Poids total	3500	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 catadioptres 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