

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	D O D G E	B 350 Van	CH 3162 08

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 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	2B7 KB3 3T3 DK 362 967
Véhicule homologué	

Châssis	Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Moteur	CHRYSLER	Type	5,2L 2BBL(318)
Direction	mécanique, assistance hydraulique				Marque	V	Tempa	4
Transmission	boîte automatique				Construction	B	Position	avant
Nombre de vitesses	3	Entraînement		sur roues arrière	Carburant	eau	Nombre cylindres	8
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.internes, assistance par dépression, sur toutes les roues, soupape proportionnelle, sur les roues arrière				Refroidissement	99,3	Course	84,07
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service				Alésage	5206	CV-impôt	26,51
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR				Cylindrée	105 DIN	à t/min	4000
Ralentisseur	-				Puissance en kW	70,0	à t/min	3000
Contrôle 2 circuits	par différence de pression; lampe-témoin combinée				Bruit à l'arrêt	70,0 dB/A	à t/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	OCB, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	fourgon				Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	2 + 2		Compteur de vitesse	km/h	Poids à vide	1095	860	1955
Ceintures sécurité	av	CHRYSLER CORP.	ar	-	Charge utile	385	1160	1545
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite		Poids total	1480	2020	3500
Antivol	-				Poids garantis	3500		
Nombre de places	t	2	av	2	Pneus	8,75 - 16,5 LT 8,75 - 16,5 LT +)		
			centre	ar	Ply / bar	10(E) / 5,5 10 (E) / 5,5		
Dimensions	Intérieur	extérieur			Charge	2428 2428		
Longueur	2940	4950		Empattements	pour V max	140 140		
Largeur	1770	2040		Essieu double	Jantes	16,5 x 6,75 acier		
Hauteur	1350	2060		av		mécanique automatique		
Porte à faux	av	700		Voies	Gar. poids remorquable avec/sans frein			
	ar	820 1000		av	Garantie poids de l'ensemble	5500		
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage		d	g 15500	Poids remorquable testé	1955		
			d	15600	Charge garantie sur le toit	300		
					Vitesse maximale selon le constructeur	140 km/h		
					testée	km/h à t/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 AIPP2 79IIII*CC	ar voir feux rouges
Catadioptres	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	
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 Van
Homologation N°	CH 3162 08	
Carrosserie	fourgon	
Places	total 2	avant 2
Poids à vide	1955	Carburant B
Charge utile	1545	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