

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
30) Voiture de livraison *)	D O D G E	WB 350 4x4 (moteur: 318)	CH 3162 11

Constructeur	CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan / USA
Identification	sur la plaquette du constructeur "WB 350" numéro du châssis ".B7KB3.T....."
Plaquette du constructeur	dans la cabine, à gauche, dans montant arrière de porte
Numéro 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	N U B A G, Nutzfahrzeuge AG, Rütliweg 5, 4133 Pratteln

Châssis		Moteur			
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	CHRYSLER	Type	5,2L 2BBL(318)
Suspension	AV = ressorts hélicoïdaux (**)	Construction	Y	Temps	4
Direction	à circulation de billes, assistance hydraulique	Carburant	B	Position	avant
Entraînement	toutes roues; libération traction avant	Refroidissement	eau	Cylindres	8
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. assistance par dépression, sur toutes les roues, soupape proportionnelle, sur les roues AR	Alésage	99,30	Course	84,07
Frein auxiliaire	circuits 1 ou 2 du frein de service	Cylindrée	5206	CV-impôt	26,51
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur roues AR	Puissance en kW	105 DIN	à min-1	4000
Ralentisseur	- (pédale)	Couple max.Nm	334	à min-1	2100
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, lampe-témoin combinée	Déparasitage	D		
		Silencieux	1 = 540x280x110 mm	"4 112 525"	

Carrosserie/Equipement	fourgon						
Nombre de portes	4	Indic. vitesse	km/h	Poids	avant	arrière	total
Ceintures sécurité avant	CHRYSLER d'origine	arrière	-	Poids à vide	selon le bulletin de pesage		
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite	Répartition charge			
Antivol	-	Essuie-glace	2 balais	Poids garantis	1540	2430	3500
Réservoir carburant	1/acier, 95 litres ou plastique, 136 litres			Pneus	8.75 - 16.5 LT	8.75 - 16.5 LT	+) )
Avertisseur	1/SPARTON Hi+Lo ou d'autres modèles homologués			Ply/bar	10 (E) / 5,5	10 (E) / 5,5	
Nombre de places	total \$) av. 2	centre		Charge	2430	2430	
Dimensions \$)	intérieur	extérieur		pour Vmax	140	140	
Longueur	2940/3600	4950/5645	Empattement	Jantes	16.5 x 6.75	acier	
Largueur	1770	2040	Essieu double av	Garantie poids remorqueable avec/sans frein		mécanique	automatique
Hauteur	1350	2200	Voie av	Garantie poids de l'ensemble			2000 / -
Porte à faux avant	-	685	Voie ar	Poids remorqueable testé			2000
Porte à faux arrière	820/1500	1000/1695	Braquage ø	Charge garantie sur le toit			300
Garde au sol	à vide	220	en charge	Vitesse maximale selon le constructeur			140 km/h
				testée			prise de force

Emissions du bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques	Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1		Genre de véhicule	total	avant
a6	4,10	78,5	70,0	3000	§)	Voiture de livraison		
						Marque et type	D O D G E WB 350 4x4	
						Homologation No CH	3162 11	
						Carrosserie	fourgon	
F	G	H	J	R		Places		
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti	Numéro-ATGE		
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1	CH		
a6	4,10	--	--	--	0,2 650	--		
F	G	K	L	M	N	R		
						Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant
						Charge utile	-	Cylindrée
						Poids total	3500	CV-impôt
								2
								B
								5206
								26,51

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

\*) Genre du véhicule : immatriculation comme machine de travail, voir CH 5185 11.

↔) Suspension : AR = ressorts à lames, AV + AR = amortisseurs.

+) Variante de pneus : 9.5 - 16.5 10 PR (Load Range E) 2580 (5,5) Vmax 140 km/h

§) Équipement : modifications par l'importateur:

- phares d'origine Sealed-Beam remplacés par des CR/HCR (E) + A (E);
- les feux de position dans les clignoteurs (chambre du haut) sont débranchés;
- 2 catadioptrés supplémentaires SAE-A ou I (E) sont montés sur le pare-chocs;
- sortie de l'échappement à l'origine vers la gauche, est corrigée vers le bas et munie d'une tôle de renvoi;
- des bavettes sont obligatoires à l'avant et à l'arrière;
- une protection est obligatoire derrière les sièges avant.

Les dimensions, les poids, l'équipement et nombre de places seront contrôlés à l'immatriculation.