Genre du véhicule		Marque de fabrique	Туре					Fiche d	Thomolog	ation No	
53) Machine de t	ravail *)	DODGE		WB 350	4x4	(moteur:	318)	СН	5185	11	
Constructeur	CHRYSLER CORPO	RATION, Detroit, Michig	an / USA								
Identification	sur la plaquette du co										
	numéro du châssis	".B7KB3.T		-							
Plaquette du constructeur		, à gauche, dans montar	t arrière	de porte							
Numéro du châssis		ière le pare-brise									
Identification du moteur	"318" deva	nt le No du moteur, à l	'avant, à	gauche si	r le	bloc					
Importateur	NUBAG, Nu	tzfahrzeuge AG, Rütiweg	5, 4133	Pratteln							
Chāssis				Moteur					,		
Nombre d'essieux/pneus	2/4			Marque		CHRYSLER		Туре		5,2L_2BBL((318)
Suspension	AV = ressorts			Construction	n .	V		Temps		4	
Direction		de billes, assistance h		Carburant		В		Position		avant	
Entrainement		libération traction ava		Refroidisse	nent	eau		Cylindres		8	_
Frein de service		circuits, AV-disques/A		Alèsage		99,30		Course		84,07	
		dépression, sur toutes		Cylindrée		5206		CV-Impôt		26,51	
		tionnelle, sur les roue	es AR	Puissance e	n kW	105 D	IN	à min-1		4000	
Frem auxiliaire	circuits 1 ou	2 du frein de service		Couple max	. Nm	334		à min-1		2100	
				Déparasitag	e e	D					
Frein d'arrêt	mécanique, à e	xpansion interne, sur i		Silencieux		1 = 540x28	80x110_r	m "4 1]	12 525"		
Ralentisseur	-		(pédale)	_							
Contrôle 2 circuits	par différence	de pression, lampe-tén	oin combin	ée						·	
Carrosserie/Equipement	(véhicule d'in	tervention) §)	Paids		avant		arrière		total	
Nombre de portes	4	Indic. vitesse km/h		Poids à vide	,	selon le		n de pesage	<u></u>		§)
Ceintures sécurité avant		arrière		Répartition	charge						
Cale		Rétroviseurs gauche	droite	•	•						
Antivol		Essuie-glace <u>2 balais</u>		Poids garar	tis	1540		2430		3500	
Réservoir carburant		tres ou plastique, 136		Pneus		8.75 - 16		8.75 - 16.			+)
Avertisseur	1/SPARTON H1+I	O ou d'autres modèles h	omologués	Ply/bar		10 (E) /	5,5	10 (E) /	5.5		
	•			Charge		2430		2430			
Nombre de places total	§)av_2	centre ai		pour Vmax		140		140			
				Jantes		16.5×6.9	75	acier			
Dimensions §)	intérieur extérieu							mécanique		automatique	
Longueur 2940	/ <u>3600</u> 49 <u>50/56</u>			Garantie po	ids remo	rquable avec/sa	ans frein			2000 / -	
Largeur	1770 20		·	Garantie poids de l'ensemble Poids remorquable testé							
Hauteur	1350 22							2000			
Porte à faux avant		85 Voite er 1630 -	75500	Charge gara						_300	km/h
Porte à faux arrière 820	/15001000 / 16	25 Braquage ø <u>g 14500</u> d 20 en eherge	12200			ion le construc	teur			140	
Carda au col	Avida 2	CU an abarna. CUU		****		km/h k min-1		moteur		nese c	de force

Genre du véhicule

] Marque de fabrique

Emissions du bru	it	Au passage	Mesure à l'	arrêt Remar	ques	Indications pour le permis de circulation	(Code)
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1			
a 6	4,10	78,5	70,0	5000 §)		Genre de véhicule <u>Machine de travail</u> Marque et type <u>D O D G E WB 350 4x4</u>	
						Homologation No CH 5185 11 Carrosserie	
F	G	Н	ر ا	l R			
Des gaz d'échappement		Emissions e	issions en g/km Ralenti Numéro-ATGE			Places total <u>\$)</u> avant <u>2</u>	
Boîte de vitesses	i-e	CO HO	NO NO	CO min-1	СН		
аб	4,10			0,2 650		Poids à vide sel . bulletin pesage Carburant B Charge utile — Cylindrée 5206 Poids total 3500 CV-Impôt 26,51	
F	G	K L	M	 	R		

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

- *) Genre du véhicule : immatriculation comme voiture de livraison. voir CH 3162 11.
- **) Suspension
- : AR = ressorts à lames. AV + AR = amortisseurs.
- +) Variante de rneus : 9.5 16.5 10 PR (Load Range E)
- 2580 (5,5) Vmax 140 km/h

- §) Equipement
- : 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 catadioptres 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

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