

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation No
53) Machine de travail *)	D O D G E	WB 350 F 4 x 4 (moteur: 360)	CH 5185 15

Constructeur	CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan / USA
Identification	sur la plaquette du constructeur "WB 350 F" numéro du châssis "B7KB3.W....." ou ".E7JB3.W....."
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	"..360" 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 5,9L 4EBL(360)
Suspension	AV = ressorts hélicoïdaux (**)	Construction	V	Temps 4
Direction	à circulation de billes, assistance hydraulique	Carburant	B	Position avant
Entraînement	toutes roues	Refroidissement	eau	Cylindres 6
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.int.	Alésage	101,6	Course 90,93
	assistance par dépression, sur toutes les roues,	Cylindrée	5895	CV-impôt 30,02
	soupape proportionnelle, sur les roues AR	Puissance en kW	139 DIN	à min-1 3600
Frein auxiliaire	circuits 1 ou 2 du frein de service	Couple max Nm	383	à min-1 2200
		Déparasitage	D	
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Silencieux	1 - 540x280x110 mm	"4112525"
Ralentisseur	(pédale)			
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, lampe-témoin combinée			

Carrosserie/Equipement	(véhicule d'intervention)	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	3 - 4	Poids à vide	selon le bulletin de pesage		§)
Indic. vitesse	km/h	Repartition charge			
Ceintures sécurité avant	—				
Cala	1/180x120x120 mm	Poids garantis	1630	2430	4000
Antivol	—	Pneus	8.75 - 16,5 LT	8.75 - 16,5 LT	+))
Reservoir carburant	1/acier, 95 litres ou plastique, 136 litres	Ply/bar	10 (E) / 5,5	10 (E) / 5,5	
Avertisseur	1/SPARTON HI+Lo ou d'autres modèles homologués	Charge	2430	2430	
		pour Vmax	140		
Nombre de places	total §) av 2 centre ar	Jantes	16,5 x 6,75	acier	
Dimensions §)	intérieur extérieur			mécanique	automatique
Longueur	2940/3600 4950/5645	Empattement	3265		
Largueur	1770 2040	Essieu double av		Garantie poids remorquable avec/sans frein	—
Hauteur	1350 2200	Voie av	1740	Garantie poids de l'ensemble	5500
Porte à faux avant	— 685	Voie ar	1630	Poids remorquable testé	1500
Porte à faux arrière	820/1500 1000/1695	Braquage ø	g 14500 d 15500	Charge garantie sur le tot	300
Garde au sol	à vide 220	en charge	200	Vitesse maximale selon le constructeur	140 km/h
				testée km/h à min-1	moteur prise de force

Emissions du bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt		Remarques	
Boite de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1		
a6	4,10	79,0	71,0	2700	§)	
F	G	H	J		R	
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti	Numero-ATGE
Boite de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO min-1	
a6	4,10	--	--	--	0,2 680	--
F	G	K	L	M	N	R

Indications pour le permis de circulation		(Code)
Genre de véhicule	Machine de travail	
Marque et type	D O D G E WB 350 F 4 x 4	
Homologation No Ch	5185 15	
Carrosserie		
Places	total §)	avant 2
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant B
Charge utile		Cylindree 5835
Poids total	4000	CV-Impôt 30,02

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

- *) Genre du véhicule : immatriculation comme camion, voir CH 3162 15.
- ***) 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:
 - les phares d'origine Sealed Beam sont 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.

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