

Genre du vehicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
53) Machine de travail *)	D O D G E	B 350 F	(moteur: 360) CH 5185 14

Constructeur	CHRYSLER CORPORATION, Detroit, Michigan / USA
Identification	sur la plaquette du constructeur "B 350 F" numero du châssis ".B7KB3.W....." ou ".B7JB3.W....."
Plaquette du constructeur	dans la cabine, à gauche, dans montant arrière de porte
Numero 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	CHRYSLER	Type	5,9L 4EFL(360)
Nombre d'essieux/pneus	2 / 4	Marque	Y	4
Suspension	AV = ressorts hélicoïdaux **)	Construction	B	avant
Direction	à circulation de billes, assistance hydraulique	Carburant	eau	8
Entrainement	sur roues arrière	Refroidissement	101,6	90,93
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	5895	30,02
Frein auxiliaire	circuits 1 ou 2 du frein de service	Cylindrée	139 DIN	3600
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Puissance en kW	383	à min-1 2200
Ralentisseur	- (pédale)	Couple max Nm	D	
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, lampe-témoin combinée	Déparasitage	1 = 540x280x110 mm	"4112525"
		Silencieux		

Carrosserie/Equipement (véhicule d'intervention) \$)	Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	3 - 4	selon le bulletin de pesage		\$)
Centures securite avant	-	-		
Cale	1/180x120x120 mm	-		
Antivol	-	-		
Réservoir carburant	1/acier, 95 litres ou plastique, 136 litres	-		
Avertisseur	1/SPARTON Hi+Lo ou d'autres modèles homologués	-		
Nombre de places total \$)	av 2	centre ar		

Dimensions \$)	intérieur	extérieur	Empattement	3250			
Longueur	2940/3600	4950/5645					
Largeur	1770	2040	Essieu double av				
Hauteur	1350	2060	Voie av	1715			
Porte à faux avant	-	700	Voie ar	1630			
Porte à faux arrière	820/1500	1000/1695	Braquage ø	g 15500	d 15600		
Garde au sol	à vide	-	en charge				

Poids garantis	1630	2430	4000
Pneus	8.75 - 16,5 LT	8.75 - 16,5 LT	+)
Ply/bar	10 (E) / 5,5	10 (E) / 5,5	
Charge	2430	2430	
pour Vmax	140	140	
Jantes	16.5 x 6.75	acier	
Garantie poids remarquable avec/sans frein		mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble			5500
Poids remarquable testé			1500
Charge garantie sur le toit			300
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		Indications pour le permis de circulation				(Code)
Boîte de vitesses	i-e	dB/A	dB/A	min-1							
a3	4,10	79,0	71,0	2700	§)						
Des gaz d'échappement		Emissions en g/km			Ralenti		Numéro-ATGE		Places		
Boîte de vitesses	i-e	CO	HC	NO	CO	min-1	CH		total	avant	
a3	4,10	--	--	--	0,2	680	--		§)	2	
F	G	H	J	R							
F	G	K	L	M	N	R					

  

Homologation No CH		Carrosserie	
5185 14			
Genre de véhicule		Machine de travail	
Marche et type		D O D G E B 350 F	
Places		total	
§)		2	
Poids à vide		sel. bulletin pesage	
Charge utile		-	
Poids total		4000	
Carburant		B	
Cylindree		5895	
CV-impôt		30,02	

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

- \*) Genre du véhicule : immatriculation comme camion, voir CH 3162 14.
- \*\*\*) 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
- §) Equipement : modifications par l'importateur:
  - les phares d'origine Sealed Beam sont remplacés par des CR/ECR (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.