

|                      |                       |           |                         |
|----------------------|-----------------------|-----------|-------------------------|
| 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"<br>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  |
| Direction           | mécanique, assistance hydraulique  |
| Transmission        | boîte automatique  |
| Nombre de vitesses  | 3 Entraînement sur roues arrière   |
| Frein de service    | hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.internes, assistance par dépression, sur toutes les roues, soupape proportionnelle, sur les roues arrière |
| Frein auxiliaire    | circuits 1 + 2 du frein de service   |
| Frein d'arrêt       | mécanique, à expansion interne, sur les roues AR   |
| Ralentisseur        | -  |
| Contrôle 2 circuits | par différence de pression; lampe-témoin combinée  |

|                 |                                   |                  |                |
|-----------------|-----------------------------------|------------------|----------------|
| Moteur          | CHRYSLER                          | Type             | 5,2L 2BBL(318) |
| Marque          | V                                 | Tempa            | 4              |
| Construction    | B                                 | Position         | avant          |
| Carburant       | eau                               | Nombre cylindres | 8              |
| Refroidissement | 99,3                              | Course           | 84,07          |
| Alésage         | 5206                              | CV-impôt         | 26,51          |
| Cylindrée       | 105 DIN                           | à t/min          | 4000           |
| Puissance en kW | 70,0 dB/A                         | à t/min          | 3000           |
| Bruit à l'arrêt | 1 = 540 x 280 x 110 mm            |                  |                |
| Silencieux      | 4 112 525                         |                  |                |
| Mesure des gaz  | au ralenti = CO 0,2 % à 650 t/min |                  |                |
| Déparasitage    | OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D   |                  |                |

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Carrosserie                                | fourgon                         |
| Nombre de portes                           | 2 + 2                           |
| Ceintures sécurité                         | av CHRYSLER CORP. ar -          |
| Cale                                       | -                               |
| Antivol                                    | -                               |
| Nombre de places                           | t 2 av 2 centre ar              |
| Dimensions                                 | Intérieur extérieur             |
| Longueur                                   | 2940 4950 Empattements 3250     |
| Largeur                                    | 1770 2040 Essieu double av ar   |
| Hauteur                                    | 1350 2060 Voies av 1715 ar 1630 |
| Porte à faux                               | av 700 Voies av ar              |
|  | ar 820 1000 ar -                |
| Distance volant - vers l'avant du véhicule | Braquage d g 15500 d 15600      |

|  |                   |                |                |
|--|-------------------|----------------|----------------|
| Poids                                  | avant             | arrière        | total          |
| Poids à vide                           | 1095              | 860            | 1955           |
| Charge utile                           | 385               | 1160           | 1545           |
| Poids total                            | 1480              | 2020           | 3500           |
| Poids garantis                         |                   |                | 3500           |
| Pneus                                  | 8,75 - 16,5 LT    | 8,75 - 16,5 LT | +              |
| Pty / bar                              | 10 (E) / 5,5      | 10 (E) / 5,5   |                |
| Charge                                 | 2428              | 2428           |                |
| pour V max                             | 140               | 140            |                |
| Jantes                                 | 16,5 x 6,75 acier |                |                |
|  |                   | mécanique      | automatique    |
| Gar poids remorquable avec/sans frein  |                   |                |                |
| Garantie poids de l'ensemble           |                   |                | 5500           |
| Poids remorquable testé                |                   |                | 1955           |
| 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 79'IIII*CC        | ar voir feux rouges |
| Catadioptrés               | 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 catadioptrés 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