

Camion (châssis)	Marque D O D G E	KT 900	Fiche d'homologation n° CH 3203 09
---------------------	---------------------	--------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "KT 900" sur plaquette du constructeur, à gauche vers le marchepied.
"LDY.09..T" au-dessus du No de châssis (fait partie du No du châssis)

Numéro du châssis frappé à gauche, à l'AV latéralement sur longeron, derrière roue AV
Signe d'identification du moteur frappé "510U" à droite, à l'AV en haut s.culasse dev.orif.rempl.d'huile
Constructeur CHRYSLER UK Ltd, Durable (GB) Importateur NUBAG, Bâle + Chrysler Suisse SA.

CHASSIS Nombre d'essieux *) 10 Nombre de roues 10 Entraînement s. toutes les
Direction gauche ou droite Assistance hydraulique (roues AR
Frein de service air compr., 2-circuits, expansion interne **)
Frein auxiliaire air compr. 1-circuit Ralentisseur s/éch. non progr.
Frein stationn. exp. int. s. essieu AR Frein pr. rem. 2-cond., indirect
Transmission méc. toute synchronisée Nombre vit. 5x2 ou 6x2
Blocage differ. - Crochet rem. s. demande Vitesse max. 67 km/h.

MOTEUR Genre V 90° Temps 4
Marque PERKINS Carbur. D
Type 510 U.
Position avant Nombre cyl. 8
Alésage 107,8 Course 114,3
Cylindr. 8357 cm³ CV-Impôt 42,56
CV-puiss. 168 (DIN) à 2800 t/m
Refroidissement eau
Bruit 84 dB (A) à 2850 t/m
Amortissement bruit 1 pot
610x300x200 \$)

CARROSSERIE Forme cabine avancée Nombre portes 2
Toit ouvert -
Nombre de places : Total 3 ; AV - ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS Voie AV 2040 AR 1810/1810 \$)
Diam. braquage G 14,3 DR 14,0
Empattement 3260***) / (/ /)
Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur 6150 _____
Largeur 2460 _____
Hauteur 2460 _____
Porte à faux AV 1430 _____
AR 1460 _____
lat. - _____

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL \$)
A vide selon carrosserie _____
Charge utile selon carrosserie _____
Total _____ 16000
Garantie fabr. 6350 8750 8750 22353
Dimens. pneus 11.00 - 20 Multiply _____
Charge p. essieu 6500 (7,75) 10100 (6,75) _____
de l'ensemble
Poids maxi remorquable _____ kg

EQUIPEMENT §) - Equipement électrique 24 v

Feux de route 2/CR (E) Avertisseur optique -

Feux de croisement 2/CR (E) Feux de position 2/A(E) séparé

Feux de gabarit 2/A (E) monté par l'importateur

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 102 dB/A

Essuie-glace 2/électriques (1-vitesse) Lave-glace oui

Feux arrières 2/R (E) Catadioptrés 2/I (E)

Feux stop 2/SI (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. à gauche combiné Plaque forme haute actuelle

Rétroviseur 2/de chaque côté Indic. vitesse km/h + tach

Indic. direction clign. 4/av. témoin (disp. III) [compte-tours

AV -lat.: 4 (E) latér. - AR 2a (E)

Avert. clign. - Lampes de travail -

Cale d'arrêt : 440 x 230 x 190

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion

Marque & type DODGE K T 900

Homologation n° CH 3203 09

Forme de la carr.

Places ass. : Total 3 (avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pesage cv 42,56

Charge utile sel. carross. cylindrée 8357 cm³

Poids total 16000 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = LDYW0928T 514348

- *) Nombre d'essieux: 3 (essieu double arrière, empattement 1280 mm)
- ***) Manomètre: manomètre double pour circuits 1 et 2 combiné avec signal indiquant la pression, Pression de réserve du réservoir du frein auxiliaire.
- Frein auxiliaire et d'arrêt: cylindres à doubles membranes avec verrouillage par billes, agissant sur le 1er essieu arrière; libération de secours avec air comprimé de l'essieu arrière.
- ***)) Variante d'empattement: 4295 mm et 5080 mm.
- §) Equipement, dimensions et poids à contrôler lors de l'immatriculation
La sortie de l'échappement peut être dirigée jusqu'à max. 45° vers la gauche
Les boulons des roues avant doivent être protégés.

Lieu et date de l'expertise

Aesch, 29.11./14.12.71
Bellach, 2.5.72

La commission d'expertise