

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	KENWORTH	K 100 (4x2) Moteur 6V-92T	CH 3474 02

Constructeur KENWORTH TRUCK COMPANY, Seattle, Washington (USA)  
 Identification "K 100" en préfixe du numéro de châssis et sur plaquette du constructeur

Plaquette constr. à gauche, en haut dans la cabine  
 N° du châssis à l'arrière, à gauche latéralement sur longeron  
 Ident. du moteur "6V-92T" à droite, à l'arrière sur culasse  
 Importateur princ. CHARLES KELLER AG, Baumaschinen, 8504 Wallisellen  
 Véhicule homologué K100C254919K Signes fixes dans code du type K 100

**Châssis**  
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6  
 Direction mécanique, assistance hydraulique  
 Transmission mécanique, non synchronisée  
 Nombre de vitesses 15 Entraînement AR  
 Frein de service air comprimé, 2 circuits, à expansion interne, agissant sur toutes les roues; régulateur selon charge, agissant sur les roues AR  
 Frein auxiliaire circuits 1 et 2 du frein de service  
 Frein d'arrêt frein à ressort à expansion interne, sur roues AR  
 Ralentisseur sur échappement, progressif, (JACOBS-Brake)  
 Contrôle 2 circ. Manomètres + Lampe-témoin

**Moteur**  
 Marque GM-DETROIT Type 6V-92T  
 Construction V Temps 4  
 Carburant D Position avant  
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 6  
 Alésage 122,94 Course 127  
 Cylindrée 9041 CV-impôt 46,05  
 Puissance en CV 340 DIN à t/min 2100  
 Bruit à proximité 96 dB/A à t/min 2250 \*\*  
 Silencieux 1 pot 1530 x ø 260 mm +  
 Mesure des gaz BOSCH noircissement 2,2 à 1000 t/min  
 Déparastage - (BACHARACH 3,0)

**Carrosserie** Cabine avancée  
 Nombre de portes 2 Indic. vit. km/h, tachygraphe  
 Ceintures sécurité - Rétroviseur gauche + droite  
 Cale 420x330x220 Attelage sur demande  
 Antivol -  
 Nombre de places 2 av 2 centre - ar -  
 Dimensions (S)  
 Longueur int. - ext. 5280 Empattements 5280  
 Largeur - 2500  
 Hauteur - Voie av 2050 ar 1680  
 Porte à faux lat. - Voies av - ar -  
 av - 5280  
 ar - 5280 Braquage g 19700 d 19600  
 Distance volant - vers l'avant du véhicule -

**Poids (S)**  
 avant - arrière - total -  
 Poids à vide selon carrosserie  
 Charge utile selon carrosserie  
 Poids total 16000  
 Garantie fabr. 6000 12000 18000  
 Dimens. pneus 12 R 22,5 12 R 22,5 (Variantes  
 Ply / bar 16 / 8,0 16 / 8,0 voir  
 Charge 6500 11500 remarques)  
 pour V max 100 100  
 Garantie poids remorqueable avec frein -  
 Garantie poids remorqueable sans frein -  
 Garantie poids de l'ensemble 38000  
 Poids remorqueable testé 20000  
 Vitesse maximale selon le constructeur 99 km/h  
 Vitesse maximale testée - km/h

Equipement §) \_\_\_\_\_  
 Feux de route HCR (E) \_\_\_\_\_  
 Feux de croisement HCR (E) \_\_\_\_\_  
 Feux de position A (E) \_\_\_\_\_  
 Feux rouges R-S1 (E) \_\_\_\_\_  
 Feux stop R-S1 (E) \_\_\_\_\_  
 Clignoteurs av. 4 (E) ar. 2a (E) \_\_\_\_\_  
 Catadioptres av. I (E) ar. I (E) \_\_\_\_\_  
 Feux de gabarit av. \_\_\_\_\_ ar. \_\_\_\_\_  
 Feux complément. 2 feux de route HCR (E) \_\_\_\_\_  
 Eclairage plaque 1 combiné \_\_\_\_\_  
 Essuie-glace 2 balais avec ~~XX~~ lave-glace \_\_\_\_\_  
 Avertisseurs SPARTON et trompettes à air sur le toit marque \_\_\_\_\_  
 GROVER Products Company, longueur des trompes \_\_\_\_\_  
 270 mm et 320 mm ou d'autres modèles homologués \_\_\_\_\_

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Camion  
 Marque et type: KENWORTH K100 (4x2)  
 Homologation N° CH 3474 02  
 Carrosserie \_\_\_\_\_  
 Places total 2 avant 2  
 Poids à vide sel. bul. pesage Carburant D  
 Charge utile sel. vhc. CV-impôt 46.05  
 Poids total 16000 Cylindrée 9041

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \*) Frein à ressort : Pression de service et libération par circuits AV + AR.  
 Libération mécanique par vis dans les cylindres de frein
- \*\*) Mesures du bruit sel. l'OCE : Avec le véhicule en marche; 26,6 km/h, M5, 1A 4,56, 86,25 dB/A  
 Ralentisseur: 45,1 km/h, M6, 2100 t/min, 86 dB/A
- +) Mesures spéciales d'insonorisation: 1 silencieux primaire 315 x ø 230 mm, 1 tube de sortie à double paroi, 1 filtre au cylindre du frein, 1 au ressort à accumulation d'énergie et 1 à la valve de commande actionnée par pédale.
- §) Dimensions, poids et équipement sont à contrôler lors de l'immatriculation.  
 Freins, démarrage en côte et cale testés avec 18000 kg.
- A noter dans le permis de circulation:  
 Le disque indiquant la largeur est obligatoire (code 121)

Lieu et date de l'homologation

Lausanne, 22.12.1977 / Frutigen, 5.4.1978 / 15.8.1978

Homologation fédérale des types de véhicules