

EQUIPEMENT

Equipement électrique _____ V

Feux de route _____ Avertisseur optique _____

Feux de croisement _____ Feux de position _____

Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____

Avertisseur _____ Niv. sonore _____ ()

Essuie-glace _____ Lave-glace _____

Feux arrières 2/SAW A 3068 Catadioptrés AV = bl. 75 ØFeux stop 2/séparés AR = rge △Eclair. plaque contr. 1/à gauche en haut Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____

Indic. direction clign. 2/ séparésAV _____ latér. _____ AR rouge

Avert. clign. _____ Lampes de travail _____

1 cale d'arrêt 300 x 270 x 150 mm**INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION**Genre Remorque pr. trsp. de chosesMarque & type KAISER K A H

Châssis n° _____ (selon véhicule)

Homologation n° CH 9460 07Forme de la carr. Vhc. pr. nettoyage des canalisations av. citerne

Places ass. : Total _____ (_____ avant)

Poids à vide 1720 Carburant _____Charge utile 1000 CV _____Cylindrée _____ cm³Poids total 2720 Poids de

l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis du vhc. expertisé : 0270

*) Le centre de gravité se trouve placé à 20 mm derrière l'essieu

Moteur de travail : V W type 126 A = 77 dB/A à 3000 t/min.

Lieu et date de l'expertise

SCHAANWALD, 5.2.1969

La commission d'expertise