

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 ou 24v

Feux de route _____ Avertisseur optique _____
 Feux de croisement _____ Feux de position _____
 Feux de gabarit 2/ULO CH1050301 Feux de brouillard _____
 Avertisseur _____ Niv. sonore _____ (_____)
 Essuie-glace _____ Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ R (E) Catadioptrés AV= 2/I (E)
 Feux stop 2/ S1 (E) AR= 2/III (E)
 Eclair. plaque contr. _____ Plaque forme haute/oblongue _____
 Rétroviseur _____ Indic. vitesse _____
 Indic. direction clign. 2
 AV _____ latér. _____ AR o = 2a (E)
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 1 cale : 270 x 140 x 165

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Remorque de travail
 Marque & type DIECI GRG 10
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 9204 03
 Forme de la carr. Bétonnière
 Places ass. : Total _____ (_____ avant)
 Poids à vide 1270 Carburant _____
 CV _____
 Charge utile - Cylindrée _____ cm³
 Poids total 1270 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé : D 419*) Monté par l'importateur : 2 câbles de sécurité ø 8 mmA inscrire dans le permis de circulation page 4 :

**) Signal de vitesse maximum 30 km/h obligatoire

Cette remorque ne peut être accouplée qu'à un véhicule tracteur d'un poids à vide minimum de 2540 kg

Lieu et date de l'expertise

Genève, 14.1.71 / 31.3.71

La commission d'expertise