

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

12 V.

(**)

Phares: Marque **CARLISIO** 45/50 W.

Feux de position 2, sous les phares 3 W.

Feux stop 2, combinés av. feux rouges 20 W

Indicateurs de direction: Syst. 4, clignot. av. témoin

Avertisseur 1 avert. électr. double

Syst. antibélier: Ampoules Blux à cuiller
 Feux rouges 2, combinés av. feux stop 3 W.
 Eclairage du No de centr. 2, centre cour. coffre 5 W.
 AV = Combin. av. feux position (orange)
 Empacem. AV = Combin. av. feux rouges 20 W.
 Essuie-glace 2, électriques

DIMENSIONS

Vois { avant 1:295 mm
 arrière 1:300 mm

Largeur hors-tout AV. 1:580 mm

Empatiement 2:1850 mm

Longueur hors-tout 4:1785 mm

Hauteur (non charg.) 1:550 mm

Garde au sol 170 mm

Porte à faux, arrière 980 mm

Crochet de remorque (haut. dep. sol) --- mm

Crochet de remorque (porte à faux) --- mm

Diamètre de braguage ext. gauche 10,55 m.

Diamètre de braguage ext. droite 11,00 m.

Dimensions intérieures

Longueur du pont de charge mm.

Largeur du pont de charge mm.

Hauteur intérieure mm.

Hauteur du pont dep. la sol mm.

Ridelles (hauteur) mm.

OBSERVATIONS

(*) Désignation "B 12" = Direction à droite

(**) Désignation "B 12 S" = Direction à gauche

(***) 2 phares anti-brouillard (ampoules jaunes 50 W) encastrés à 400 mm. du profil extérieur du vhc.;

peuvent fonctionner avec feux de position seule-

ment.

Heure du bruit: A 7 m. latéralement

Au ralenti = 65 Hône

Au régime max. d'utilisation = 92 Hône

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RS)

1) Bruit: Trop fort (92 Hône) - Ne doit pas

depasser le maximum prescrit de 80 Hône (Circ. du DFP. du 15.4.1953) - Doit être amélioré.

Lieu et date de l'expertise

BERNE, le 28. 9. 1954.

La commission d'expertises-types