

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares: Marque BSCCH (Dispositifs)

Feux de position 2, dans les phares

Feux stop 2, combinés avec feux rouges

Indicateurs de direction: Syst. feux clignotants

Avertisseur 1, avort. élect. av. Interrupt. 3) Essuie-glace 2, mécaniques

1) Syst. anti-éblouissant Ampoules Bilux à cuillier

1) Feux rouges 2, combinés avec feux stop

Eclairage du No de contr. 1, au centre arrière

Avant = Dans les feux de position d'origine
Arr. = Combinés av. feux rges et stop

DIMENSIONS

Voie { avant 1'360 mm.
 arrière 1'350 mm.

Largeur hors-tout AV. AR. 1'870 mm.

Empatement 2'540 mm.

Longueur hors-tout 4'470 mm.

Hauteur (non chargé) 1'520 mm.

Garde au sol 180 mm.

Porte à faux, arrière

Crochet de remorque (haut. dep. sol)

Crochet de remorque (porte à faux)

Diamètre de braquage ext. gauche 11,60 m.

Diamètre de braquage ext. droite 11,20 m.

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge

Largeur du pont de charge

Hauteur Intérieure

Haut. du pont dep. le sol

Ridelles (hauteur)

mm.
mm.
mm.
mm.
mm.

OBSERVATIONS

1) Dispositifs de phares avec feux de position sont

montés par l'importateur.

2) Les feux clignotants avant sont montés par l'im-

portateur dans les feux de position d'origine.

Les feux clignotants arrière se trouvent dans le

même boîtier que les feux rouges et feux stop

(original) avec paroi de division.

3) Interrupteur d'avertisseur monté par l'importateur.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RB)

Lieu et date de l'expertise-type

Zürich, le 14.6.1950