

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

12 V.

Syst. antibrûlant Ampoules Blux à cullier
 2, parties rajolissantes
 2, électriques, à R. & à dr. (rouge)
 2, sur pare-chocs arrière
 AV = Devant les ailes avant
 AR = Milieu du vhc. ds. montants port.
 Eclairages du No. de cont.
 2, électriques
 2, Essuie-glace

Fluores: Marque HELIX
 Feux de position 2, dans les phares
 Feux stop 2, à droite (orange)
 Feux stop 2, à gauche (orange)
 Indicateurs de direction: Syst. 2 flèches (à l'imp.)
 Avertisseur 1 avertisseur électrique

DIMENSIONS

Voie { avant 1'310 mm.
 arrière 1'435 mm.
 AR. Largeur hors-tout AV. 1'685 mm.
 Empilement 2'875 mm.
 Longueur hors-tout 4'500 mm.
 Hauteur (non chargé) 1'595 mm.
 Garde au sol 200 mm.
 Porte à faux, arrière 1'090 mm.
 Crochet de remorque (haut. dep. sol) --- mm.
 Crochet de remorque (penta à faux) --- mm.
 Diamètre de bragues ext. gauche 10,95 m.
 Diamètre de bragues ext. droite 10,30 m.

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge mm.
 Largeur du pont de charge mm.
 Hauteur Intérieure mm.
 Haut. du pont dep. le sol mm.
 Hauteur (hauteur) mm.

OBSERVATIONS

Mesure du Brûté: A 7 m. latéralement
 Au ralenté
 Au régime max. d'utilisation = 62 Phons
 = 80 Phons

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. R3)

Lieu et date de l'expertise-type
 ZURICH, le 28 octobre 1953.

La commission d'experts-types