



# EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares: Marque **C/REILLO**  
 Feux de position 2/ dans les phares, exp. 5 W  
 Feux stop. 2/ dans les ailes, combinés  
 Indicateurs de direction: Syst. mécanique  
 Avertisseur 1/ électrique  
 Essui-glace 2/ électriques

Syst. anti-éblouissant  
 Ampoule Blix à cutter  
 Feux rouges 2/ dans les ailes, combinés  
 Eclairage du N° de contr. 1/ au centre  
 Emplacement s/ montants de pare-brise  
 2)

## DIMENSIONS

Voie { avant 1'116 mm.  
 arrière 1'083 mm.

Largueur hors-tout AV. AR. 1'280 mm.

Empattement 2'000 mm.

Longueur hors-tout 3'350 mm.

Hauteur (non chargé) 1'380 mm.

Garde au sol 155 mm.

Porte à faux, arrière mm.

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

Crochet de remorque (porte à faux) mm.

Diamètre de braquage ext. gauche 8,50 m.

Diamètre de braquage ext. droite 8,10 m.

Dim. Intérieures

Longueur du pont de charge 1'100 mm.

Largueur du pont de charge 1'040 mm.

Hauteur intérieure 860 mm.

Haut. du pont dep. le sol 500 mm.

Ridelles (hauteur) mm.

## OBSERVATIONS

2 miroirs rétroviseurs fixés aux portes latérales

1/ En application de l'art. 14 F.E., la charge utile garantie par le fabricant de "300 kg. plus le conducteur" doit être réduite à 300 kg. conducteur compris (ou 225 kg. + cond.) à moins que le vhc. soit équipé de pneus renforcés.

2/ L'indicateur droit n'est pas visible pour le conducteur.

Placer une lampe-témoin sur le tableau de bord.

Lieu et date de l'expertise-type

Lausanne, 8 juin 1949.

La commission d'expertises-types