

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares: Marqué (2, sur toit de cabine, 2, dans les parties, 25 Watts)
 Feux de position (2, dans les parties, 25 Watts)
 Feux stop
 Indicateurs de direction: Syst. 2, flèches év. L'emploi
 Avertisseur 1 cvertisseur électrique
 Escabe-glace 2, électriques
 Syst. antibloissant Appoules Blaux à cullier
 Feux rouges 2, combinés 5 Watts
 Eclairage du No de contr. 1, combiné, à gauche 5 Watts
 Emplacement ?
 2, électriques

DIMENSIONS

1'512 mm. Poids { avant
 1'450 mm. } arrière
 AV. 1'770 AR. 1'830 mm. Largeur hors-tout
 3'275 mm. Empattement #)
 5'200 mm. Longueur hors-tout
 1'650 mm. Cabine (non chargé)
 180 mm. Garde au sol
 1'240 mm. Porte à l'aux, arrière
 chassie
 1'650 mm. Crochet de remorque (haut, dep. sol)
 --- mm. Crochet de remorque (porte à l'aux)
 12,38 mm. Diamètre de braquage ext. gauche
 12,92 mm. Diamètre de braquage ext. droite

Dim. Intérieures
 Longueur du pont de charge
 Largeur du pont de charge
 Hauteur Intérieure
 Hauteur du pont de charge, le sol
 Mollies (hauteur)
 mm.
 mm.
 mm.
 mm.
 mm.

OBSERVATIONS

Hauteur du bruit : A 7 m. Intégralement
 Au ralentit = 62 Mions
 Au régime max. d'utilisation = 90 Mions
 #) Exécution No. 615 H Normal avec compartement de 2'675 mm., voir bordereau-type No. 1085.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (s.l.R)

7) Equipement : N'est complété ou modifié que lors du montage de la carrosserie et doit être contrôlé lors de l'exportation individuelle.

Lieu et date de l'exportation-type

GENEVE, le 28. 6. 1954. La commission d'exportation-types