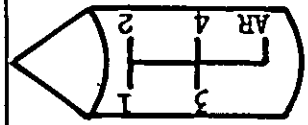


EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares: Marque **IUCAS**
 Feux de position **2**, sur les ailes
 Feux stop **2**, combinés
 Feux rouges **2**, combinés
 Eclairage du N° de contr. **1**, à l'arr. au centre
 Emplacement **Noyés** dans montants centr. de portes
 Essuie-glace **2**, électr.

DIMENSIONS

Voie	avant	1'350	mm.
Voie	arrière	1'410	mm.
Largeur hors-tout		AV. 1'720 AR. 1'770	mm.
Empatement		2'510	mm.
Longueur hors-tout		4'190	mm.
Hauteur (non chargé)		1'680	mm.
Garde au sol		180	mm.
Porte à faux, arrière		—	mm.
Crochet de remorque (haut. dep. sol)		—	mm.
Crochet de remorque (porte à faux)		—	mm.
Diamètre de braguage ext. gauche		12,00	m.
Diamètre de braguage ext. droite		12,10	m.



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

OBSERVATIONS

*) Numéros d'identification du vhc. sont reproduits sur plaquette du constructeur ; celle-ci se trouve fixée sur la face intérieure du couvercle de la boîte à gants.
 **) Sur rapport d'expertise à l'intention du Serv. de la motorisation, toujours indiquer exactement.

MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RE)

Lieu et date de l'expertise-type

Zürich, le 6. 3. 1951

La commission d'expertises-types