

EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

6 A.

Fluores: Marque HALLA
 Feux de position 2, dans les phares
 Feux stop 2, combinés, à gauche et à droite
 Indicateurs de direction: syst. 4, clignot. cv. Temp. témoin
 Avertisseur 1 élect. électr. double (2 tons)
 Essais-glace 2, électr. (2 vitesses)
 Syst. antibloquage Ampoules bilux à cuiller
 Feux rouges 2, combinés, à gauche et à droite
 Eclairage du No de contr. 2, dans cornes de pare-chocs
 Emplacement AV = sous les phares (blancs)
 AR = combin. av. feux rouges et stop

DIMENSIONS

Velo { avant	1720 mm.
{ arrière	1793 mm.
Largeur hors-tout AV.	1867 mm.
Empiètement	31023 mm.
Longueur hors-tout	51220 mm.
Hauteur (non chargé)	1625 mm.
Garde au sol	180 mm.
Foris à l'axe, arrière	1297 mm.
Crechet de remorque (haut. dep. sol)	— mm.
{ partie à l'axe	— mm.
{ partie à faux	— mm.
{ hauteur de braguage ext. gauche	11,80 m.
{ diamètre de braguage ext. droite	12,90 m.

Dim. intérieures	mm.
Longueur du pom de charge	mm.
Largeur du pom de charge	mm.
Hauteur intérieure	mm.
Hauteur du pont dep. la sol	mm.
Ridelles (hauteur)	mm.

OBSERVATIONS

3) de "FOERERLITE" à l'arr. s/couvercle de coffre
 2) S/demande: Avec servo-direction
 3) S/demande: Avec transmission synchromash (3 vit.
 isure du bruit: A 7 m. latéralement
 Au régime max. d'utilisation
 = 55 Phons
 = 78 - 80 Phons
 1) Emborne marche arrière par contact et engage-
 ment de la marche arrière
 MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (cel. 2)
 1) Orifice bryen échappement: Est dirigé hori-
 zontalement vers l'arrière.
 2) Vhc. avec "FOERERLITE": Doit être équipé d'une
 calo.

Lieu et date de l'expertise-type

SCHIMMACH, le 13. 7. 1954.

La commission d'experts-types