

7. Bærende elementer, hjul

Chassisramme Selvbærende karrosseri
Fjedre, for Koniske gumrifjedre
bag Koniske gumrifjedre
Følge 3.5 B x 10
Afstand opspændingsflange - Indvendig fælgkant 80 mm
Dæk 5.20 S-10, 4 p.r. eller 145 R 10

8. Motor, transmission

Fabrikat BL
Princip 4-takt benzin
Cylindre 4 i række
Volumen 848/998 cm³

Max. effekt (DIN) 33/39 HK, 5300/5000 omdr./min.
Tomgang 500\*/650\*\* omdr./min
Brændstofbeholder 25 l
Gearkasse manual (x\*) automatisk (x\*\*)

9. Elektrisk anlæg

Akkumulator, spænding 12 volt
Radiostøjdæmpning, P & T nr. 1020028/1020039
Ekstra lygter og lygter, som ikke er »E«-mærkede:

10. Lyddæmper

Lyddæmper 1 stk. rektangulær, 80 x 94 x 315 mm, 1 stk. rektangulær, 94 x 84 x 410 mm
Støjmåling 69 dB (A) ved standmåling 3975 omdr./min.) for 848 cm³ motor
69 dB (A) ved standmåling (3750 omdr./min.) for 998 cm³ motor

11. Karrosseri

Type 2-dørs lukket

12. Særlige bemærkninger eller forbehold

Største tilladte påhængskøretøj med bremses 400 kg
uden bremses 250 kg

Der tages forbehold med hensyn til et eventuelt krav om ændret placering af sprinklerdyser, såfremt der senere fremkommer oplysninger, der skønnes at give fornøden anledning dertil

74-42/121

Standard-typegodkendelsen gælder kun så længe, køretøjet er udført i nøje overensstemmelse med det køretøj, der har været indleveret hertil til undersøgelse, og som er fundet færdsmæssigt forsvarligt

Der er den 23. april 1958 meddelt ovennævnte firma tilladelse til udfærdigelse af typeattest

København, den 2. juli 1974

H. Jespersen