



**Bærende elementer-fortsat****Fjedre,**

1. aksele..... Bladfjedre, 1 x 5,2 mm, 10 x 4,4 mm, 920 x 63 mm, eller 1 x 5,2 mm, 8 x 4,2 mm, 920 x 63 mm
2. aksele..... Bladfjedre, 1 x 6,4 mm, 10 x 4,8 mm, 1220 x 63 mm eller 7 x 6,4 mm, 1220 x 63 mm
3. aksele.....
4. aksele.....

Dæk, 1. aksele ..... 6.00-16, 6 p.r.  
 2. aksele ..... 6.00-16, 6 p.r.

3. aksele.....  
 4. aksele.....

**6. Bremser**

Driftsbremse..... 2-kreds vakuüm-forstærket, hydraulisk fodbremse

	1. aksele	2. aksele
Hovedcylinder (tandem) 22,2 mm	-	-
Forstærker 177 mm	-	-
Hjulcylinder	31,8 mm	25,4 mm
Bremsetromle	254 x 38 mm	254 x 38 mm

Bremsesystemet er godkendt i henhold til EF-direktiv 75/524 godk.nr. 380 ext. 4

Nødbremse, del af driftsbremse , separat bremse , parkeringsbremse   
 Parkeringsbremse..... Mekanisk (kardan) på 2. aksele

**7. Motor**

	H	G
Fabrikat .....	Rover	Rover
Princip.....	4-takt benzin	4-takt diesel
Cylindre.....	4 i række	4 i række
Volumen .....	2286 cm <sup>3</sup>	2286 cm <sup>3</sup>
Max. effekt kW (DIN).....	52	46
Radiostøjdæmpning.....	P&T nr. 1091004	-

**8. Særlige bemærkninger**

København, den 30. april 1980

P.M.V.  
 E.B.

**Per Frederiksen**

Fabrikantens eller importørens erklæring:

Den herfra udleverede bil (chassis) af omstående mærke, type, stelnummer  
 er på alle punkter i nøje overensstemmelse med denne typegodkendelse



.....  
 Dato

.....  
 Stempel

.....  
 Underskrift