



**Bremser**

Variantnr. ....	alle		
VIN-mærkning .....	-		
Håndbremse, højre .....	Hydraulisk til 1. aksel		
venstre .....	Mekanisk til 2. aksel		
Fodbremse .....	-		
1. aksel			
hovedcylinder .....	11,0 eller 12,0		
hjulbremse, art .....	Skive		
dimension.....	1 / 175 x 4		
slidmål .....	3,5		
huller i skive.....	30 / ø 8,0		
hjulcylinder .....	2 / 30,0		
2. aksel			
hovedcylinder .....	-		
hjulbremse, art .....	Tromle		
dimension.....	1 / 110 x 29		
slidmål .....	110,5		
huller i skive.....	-		
hjulcylinder .....	-		

**Motor, udstødning m.v.**

Variantnr. ....	1	2	3
VIN-mærkning .....	1	2	1
Fabrikat .....	Piaggio	Piaggio	Piaggio
Type/mærkning .....	C251M	C252M	C259M
Princip .....	2-takt, benzin	4-takt, benzin	2-takt, benzin
Cylindre .....	1	1	1
Slagvolumen .....	49	50	49
Maks. effekt (EF) .....	3,0	2,6	3,0
Cylinderdiameter .....	40,0	39,0	40,0
Stempel			
sidelængde .....	51,5	35,0	51,5
totallængde .....	54,0	35,0	54,0
stempelpind-underkant .....	26,0	-	26,0
indskæring i underkant ..	25,0 x 16,0		25,0 x 16,0
Standmåling .....	80 *)	78	81 *)
ved .....	3250	3375	3250
EF/ECE-godkendelsesnr. for støj .....	e3*92/61*0020	e3*92/61*0020	e3*92/61*0020
Gearkasse .....	Automatisk	Automatisk	Automatisk
Maks. hastighed .....	45	45	45

\*) Variant 1: Lyddæmper med indbygget katalysator og lufttilsudsanordning.

**Bærende elementer**

Variantnr. ....	alle		
VIN-mærkning .....	-		
Stel .....	Rør og pladestel		
Hjulophæng, 1. aksel .....	Teleskopgaffel		
2. aksel .....	-		
2. aksel .....	Bagudvendt svingarm		
Fjedre, 1. aksel .....	Skruefjedre indbygget		
2. aksel .....	i gaffelben		
2. aksel .....	Skruefjeder		
Følge, 1. aksel .....	2.15 x 10		
2. aksel .....	-		
2. aksel .....	3.00 x 10		
Dæk, 1. aksel .....	100/80 - 10		
2. aksel .....	-		
2. aksel .....	120/70 - 10		

**Bemærkninger**

Hastighedsbegrænsning, Art/placering: Variant 1 og 3: Afstandsskive 5,5 mm på forreste remskive, og resonatorrør påsvejet forreste udstødningsrør ø 24 x 100 mm.

Hastighedsbegrænsning, Art/placering: Variant 2: Afstandsskive 3,0 mm på forreste remskive, og omdrejningsbegrænser ved elektronisk tændingsmodul/tændspole.

Godkendelsen er tidligere udstedt til: Bjarne Egedesø A/S, Tarupvej 63-65, Postboks 609, 5210 Odense NV.