



**Bremser**

	1,2	3	
Variantnr. ....	-	-	
VIN-mærkning .....	-	-	
Håndbremse, højre .....	Hydraulisk til 1. aksel	Hydraulisk til 1. aksel	
venstre .....	Hydraulisk til 2. aksel	Hydraulisk til 2. aksel	
Fodbremse .....	-	-	
1. aksel			
hovedcylinder ..... mm	12,0	12,7	
hjulbremse, art .....	Skive	Skive	
dimension..... stk / mm x mm	1 / 220 x 4,0	1 / 220 x 4,0	
slidmål .....	3,5	3,5	
huller i skive..... stk / mm	10 / 6,0 x 21,0	10 / 6,0 x 21,0	
hjulcylinder ..... stk / mm	2 / 30,0	2 / 30,0	
2. aksel			
hovedcylinder ..... mm	12,0	12,7	
hjulbremse, art .....	Skive	Skive	
dimension..... stk / mm x mm	1 / 175 x 4,0	1 / 175 x 4,0	
slidmål .....	3,5	3,5	
huller i skive..... stk / mm	30 / ø 6,0	10 / ø 6,0	
hjulcylinder ..... stk / mm	2 / 27,0	2 / 27,0	

**Motor, udstødning m.v.**

	1	2	3
Variantnr. ....	-	-	-
VIN-mærkning .....	-	-	-
Fabrikat .....	Piaggio	Piaggio	Piaggio
Type/mærkning .....	C361M	C362M	C364M
Princip .....	2-takt, benzin	2-takt, benzin	2-takt, benzin
Cylindre .....	1	1	1
Slagvolumen ..... cm <sup>3</sup>	49,0	49,0	49,0
Maks. effekt (EF) ..... kW	3,2	3,8	3,3
Cylinderdiameter ..... mm	40,0	40,0	40,0
Stempel			
sidelængde ..... mm	51,5	51,5	51,5
totallængde ..... mm	54,0	54,0	54,0
stempelpind-underkant ..... mm	26,0	26,0	26,0
indskæring i underkant .. mm x mm	25,0 x 16,0	25,0 x 16,0	25,0 x 16,0
Standmåling ..... dB(A)	84 *)	81 *)	83 *)
ved ..... omdr./min	4000	3750	3625
EF/ECE-godkendelsesnr. for støj .....	-	-	-
Gearkasse .....	Automatisk	Automatisk	Automatisk
Maks. hastighed ..... km/t	45	45	45

\*) Udstødningssystemet er med indbygget katalysator og lufttilskudssystem.

**Bærende elementer**

	alle		
Variantnr. ....	-		
VIN-mærkning .....	-		
Stel .....	Rørstel		
Hjulophæng, 1. aksel .....	Teleskopgaffel		
.....	-		
2. aksel .....	Bagudvendt svingarm		
.....	-		
Fjedre, 1. aksel .....	Skruefjedre indbygget		
.....	i gaffelben		
2. aksel .....	Skruefjeder		
.....	-		
Følge, 1. aksel .....	3.50 x 12		
.....	-		
2. aksel .....	3.50 x 12		
.....	-		
Dæk, 1. aksel .....	120/70 - 12		
.....	-		
2. aksel .....	130/70 - 12		
.....	-		

**Bemærkninger**

Hastighedsbegrænsning, Art/placering: Variant 1: Afstandsbojsning mellem de forreste remskivehalvdele med brystbredde på 7,0 mm.  
 Variant 2: Afstandsbojsning mellem de forreste remskivehalvdele med brystbredde på 6,5 mm.  
 Variant 2: Afstandsbojsning mellem de forreste remskivehalvdele med brystbredde på 6,0 mm.  
 Variant 2 og 3: Resonatorrør påsvejst forreste udstødningsrør ø 24 mm, længde 195,6 mm.