

# Anmeldt EF-typegodkendelse

## E 15628

### Ansøger/anmelder m.v.

C. Reinhardt as  
 Industriparken 21  
 Box 39  
 2750 Ballerup

Tlf. nr. 44 83 09 10  
 Fax nr. 44 68 03 99

Fs. j. nr. .... 2006-616.E-88/2  
 Udstedelsesdato .. 7-7-2006

### Identifikation og påskrifter

VIN-kodebeskrivelse Fabrikantkode (nr. 1-3)..... -

Tegn nr.

4... - 8... -  
 5... - 9... -  
 6... - 10... -  
 7... - 11... -

Art ..... **Lille knallert**

Mærke ... **Piaggio**

Model ... **Liberty**

Type ..... **C37**

EF-typegodkendelsesnummer ..... e11\*2002/24\*0107

Placering af Fabrikationsplade ..... Under sæde i hjelmrum

Navn eller varemærke ..... -

Type og stelnummer ..... Under trinbræt i højre side

Komponentmærkningskilt ..... Under sæde i hjelmrum

### Komponentmærkning

Variantnr. ....	1		
VIN-mærkning .....	-		
1. Luftfilter .....	AC 08		
2. Karburator .....	PHVA 17,5 Weber18OM		
3. Indsugningsmanifold .....	RA2 ø20		
4. Cylinder .....	CM 01		
5. Topstykke .....	TS 01		
6. Krumtaphus .....	C375M		
7. Udstødningsrør .....	#		
8. Lyddæmper .....	SC 29		
9. Forreste kædehjul/remskive .....	PMN 01 ø98		
10. Bageste kædehjul/remskive .....	PCV 06 ø134		
11. Elektronisk styring af tænding/indsprøjtning .....	CMD 01		
12. Bøsning .....	#		
Hastighedsbegrænsning, art .....	9mm bøsning		
placering .....	mellem forreste remskive		

### Vægte

Variant		Egenvægt (kg)	Kørekklar vægt (kg)	Totalvægt (kg)	Akseltryk (kg)	
Nr.	Betegnelsen				1. aksel	2. aksel
1		-	100	290	-	-
2						
3						
4						
5						
6						

### Dimensioner

Variantnr. ....	1		
VIN-mærkning .....	-		
Akselafstand .....	-		
Sporvidde, 1. aksel .....	-		
2. aksel .....	-		
Længde .....	1920		
Bredde .....	710		

**Bremser**

Variantnr. ....	-		
VIN-mærkning .....	-		
Håndbremse, højre .....	-		
venstre .....	-		
Fodbremse .....	-		
1. aksel			
hovedcylinder .....	mm	-	
hjulbremse, art .....		-	
dimension.....	stk / mm x mm	-	
slidmål .....	mm	-	
huller i skive.....	stk / mm	-	
hjulcylinder .....	stk / mm	-	
2. aksel			
hovedcylinder .....	mm	-	
hjulbremse, art .....		-	
dimension.....	stk / mm x mm	-	
slidmål .....	mm	-	
huller i skive.....	stk / mm	-	
hjulcylinder .....	stk / mm	-	

**Motor, udstødning m.v.**

Variantnr. ....	1		
VIN-mærkning .....	-		
Fabrikat .....	-		
Type/mærkning .....	C375M		
Drivmiddel .....	Benzin		
Princip .....	-		
Cylindre .....	1		
Slagvolumen .....	cm <sup>3</sup> 49		
Maks. effekt (EF) .....	kW 3,3		
Cylinderdiameter .....	mm	-	
Stempel			
sidelængde .....	mm	-	
totallængde .....	mm	-	
stempelpind-underkant .....	mm	-	
indskæring i underkant ..	mm x mm	-	
Standmåling .....	dB(A) 81		
ved .....	omdr./min 3250		
Gearkasse .....	Automatisk		
Maks. hastighed .....	km/t 30		

**Bærende elementer**

Variantnr. ....	1		
VIN-mærkning .....	-		
Stel .....	-		
Hjulophæng, 1. aksel .....	-		
2. aksel .....	-		
Fjedre, 1. aksel .....	-		
2. aksel .....	-		
Følge, 1. aksel .....	1,60 x 16		
2. aksel .....	2,15 x 16		
Dæk, 1. aksel .....	80/80 - 16		
2. aksel .....	90/80 - 16		

**Bemærkninger**

Siddepladser (antal): 1  
 Godkendelsens dataindhold er reduceret jf. meddelelse nr. 1874  
 Tegn 9 i stelnummeret er 2 og angiver den maksimale hastighed = 30 km/t