

# Anmeldt EF-typegodkendelse E 17318

**Ansøger/anmelder m.v.**

SPH Import APS  
Gørtlervej 2 C  
7600 Struer

Tlf. nr. 70256011  
Fax nr. 96840010

Fs. j. nr. .... FS601-007317  
Udstedelsesdato .. 14-11-2008

**Identifikation og påskrifter**

VIN-kodebeskrivelse                      Fabrikantkode (nr. 1-3)..... L82                      Art ..... **Stor knallert**

Tegn nr.    Mærke ... **Baotian**

4... -    8... -    Model ... -

5... -    9... -    Type ..... **BT49QT-9**

6... -    10... -

7... -    11... -

EF-typegodkendelsesnummer ..... e4\*2002/24\*1398

Placering af Fabrikationsplade ..... -

                    Navn eller varemærke ..... -

                    Type og stelnummer ..... På højre stelrør, ved motorophæng

                    Komponentmærkningsskilt ..... I rum ved frontskjold

**Komponentmærkning**

Variantnr. ....	1	2	
VIN-mærkning .....	-	-	
1. Luftfilter .....	e4-E	e4-E	
2. Karburator .....	BT	BT	
3. Indsugningsmanifold .....	A	A	
4. Cylinder .....	C	C	
5. Topstykke .....	D	D	
6. Krumtaphus .....	139QMA	139Q,A	
7. Udstødningsrør .....	-	-	
8. Lyddæmper .....	E4-BT 49QT-9	E4-BT 49QT-9	
9. Forreste kædehjul/remskive .....	ø88	ø88	
10. Bageste kædehjul/remskive .....	ø117	ø117	
11. Elektronisk styring af tænding/indsprøjtning .....	BAOTIAN	BAOTIAN	
12. Bøsning .....	-	-	
Hastighedsbegrænsning, art .....	Elektronisk	Elektronisk	
placering .....	CDI-boks i batterikasse	CDI-boks i batterikasse	

**Vægte**

Nr.	Variant	Egenvægt (kg)	Køreklar vægt (kg)	Totalvægt (kg)	Akseltryk (kg)	
	Betegnelse				1. aksel	2. aksel
1	9R3	-	85	240	-	-
2	903	-	85	240	-	-
3						
4						
5						
6						

**Dimensioner**

Variantnr. ....	Alle		
VIN-mærkning .....	-		
Akselafstand .....	-		
Sporvidde, 1. aksel .....	-		
2. aksel .....	-		
Længde .....	1660		
Bredde .....	663		

**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	2	
VIN-mærkning .....	-	-	
Fabrikat .....	-	-	
Type/mærkning .....	139QMA	139QMA	
Drivmiddel .....	Benzin	Benzin	
Princip .....	-	-	
Cylindre .....	1	1	
Slagvolumen .....	cm <sup>3</sup> 49	49	
Maks. effekt (EF) .....	kW 2,2	2,2	
Cylinderdiameter .....	mm	-	
Stempel			
sidelængde .....	mm	-	
totallængde .....	mm	-	
stempelpind-underkant .....	mm	-	
indskæring i underkant ..	mm x mm	- x	
Standmåling .....	dB(A) 80	80	
ved .....	omdr./min 3750	3750	
EF/ECE-godkendelsesnr. for støj .....		-	
Gearkasse .....	Automatisk	Automatisk	
Maks. hastighed .....	km/t 45	45	

**Bærende elementer**

Variantnr. ....	1	2	
VIN-mærkning .....	-	-	
Stel .....	-	-	
Hjulophæng, 1. aksel .....	-	-	
2. aksel .....	-	-	
Fjedre, 1. aksel .....	-	-	
2. aksel .....	-	-	
Fælge, 1. aksel .....	3.0 x 12	3.0 x 12	
2. aksel .....	3.0 x 12	3.0 x 12	
Dæk, 1. aksel .....	110/70 - 12	300 - 12	
2. aksel .....	110/70 - 12	300 - 12	

**Bemærkninger**

Siddepladser (antal): 1  
Intet tegn i stelnummeret angiver version/ maksimal hastighed.  
Godkendelsens dataindhold er reduceret jf. meddelelse nr. 1874.  
Miljønorm: Euro 2