

Færdselsstyrelsen

Dynamovej 4, 2730 Herlev

Tlf. 33 92 91 00

Fax. 44 53 01 10

Godkendelse nr.: **G 68266**

Mærke: **Beta**

Model: **Chrono**

Type: **BS3**

GODKENDELSESERKLÆRING

Registreringspligtig knallert

Ansøger m.v.

F.I. Motorcykler A/S

Pedersborg Torv 13

4180 Sorø

Tlf. nr. ... 53 63 33 48

Fax nr. .. 53 63 48 55

Fs. j. nr. 1997-616.G-1

Udstedelsesdato .. 2-5-1997

Mærkning

Stelnummer..... **660408**

Placering af Fabrikationsplade -
Navn eller varemærke På stel under dæksel bag forskjold
Type og stelnummer På stel under dæksel bag forskjold
Komponentmærkningsskilt Under sæde i hjelmrum

Komponentmærkning

1. Luftfilter	Beta BSF1
2. Karburator	PHVA 12
3. Indsugningsmanifold	Ø 20 mm
4. Cylinder	3KJ10 49cc
5. Topstykke	3YJ00
6. Krumtaphus	7MY
7. Udstødningsrør	e1 BETA BSM11
8. Lyddæmper	e1 BETA BSM11A
9. Forreste kædehjul/remskive	3AA 3YJ ø95
10. Bageste kædehjul/remskive	2XX ø115
11. Elektronisk styring af tænding/indsprøjtning	Ducati
12. Bøsning	1

Vægte

Egenvægt	kg	90
Totalvægt	kg	190
Tilladt akseltryk, 1. aksel	kg	80
2. aksel	kg	130

Dimensioner

Akselafstand	mm	1240
Sporvidde, 1. aksel	mm	-
2. aksel	mm	-
Længde	mm	1740
Bredde	mm	750

Bremser

Håndbremse, højre	Hydraulisk til 1. aksel
venstre	Mekanisk til 2. aksel
Fodbremse	-
1. aksel	
hovedcylinder	13,0
hjulbremse, art	Skive
dimension.....stk / mm x mm	1 / 190 x 4
slidmål	3,5
huller i skive	9 / 6 x 30
hjulcylinder	2 / 30,0
2. aksel	
hovedcylinder	-
hjulbremse, art	Tromle
dimension.....stk / mm x mm	1 / 110,5 x 25
slidmål	111,0
huller i skive	- /
hjulcylinder	- /

Motor, udstødning m.v.

Fabrikat	Minarelli
Type/mærkning	7MY
Princip	2-takt, benzin
Cylindre	1
Slagvolumen	49 cm ³
Maks. effekt (EF)	1,7 kW
Cylinderdiameter	40,0 mm
Stempel	
sidelængde	48,0 mm
totallængde	50,5 mm
stempelpind-underkant	22,5 mm
indsækning i underkant ..	11,5 x 25 *)
Standmåling	83 dB(A)
ved	4900 omdr./min
EF/ECE-godkendelsesnr. for støj	-
Gearkasse	Automatisk
Maks. hastighed	45 km/t

*) Stempelskørtet er på indsugningssiden forsynet med 2 huller, der hver måler 10 x 16 mm.

Bærende elementer

Stel	Rørstel
Hjulophæng, 1. aksel	Teleskopgaffel
.....	
2. aksel	Bagudvendt svingarm
.....	
Fjedre, 1. aksel	Skruefjedre indbygget
.....	i gaffelben
2. aksel	Skruefjeder,
.....	d = 8 mm, Dy = 60 mm
Fælge, 1. aksel	3.50 x 13
.....	
2. aksel	3.50 x 13
.....	
Dæk, 1. aksel	130/60 R 13
.....	
2. aksel	130/60 R 13
.....	

Bemærkninger