

Concetto di colore

Moderni, sbarazzini e piacevoli da guidare, gli scooter SH50 e SH100 esprimono la propria natura giovane e vivace anche attraverso nuove e gradevoli colorazioni. La gamma 1998 prevede cinque diversi colori, a cominciare da un elegante blu brillante che fa immediatamente pensare al mare. C'è poi un affascinante verde scuro, che ne richiama alla mente l'indole notturna.

Agli antipodi c'è invece un rosso infuocato, che non fa certo passare inosservati... Rimangono comunque in gamma il bicolore blu/grigio, che enfatizza l'accuratezza e l'alta qualità della gamma SH, ed un elegante verde pastello. Tutte le versioni sono realizzate in colori tenui privi di motivi grafici particolari, a completo beneficio dell'identificazione del marchio 'SH' - posto sulla carrozzeria sotto la sella.

Colorazioni

- Atessa Blue
- Fathom Blue Grey
- Bottle Green
- Pasta Green
- Fury Red

Caratteristiche modello 1998

- Nuove colorazioni.



Caratteristiche tecniche**Caratteristiche tecniche****SH50**

Motore		Monocilindrico, 2 tempi, raffreddato ad aria
Alesaggio per corsa		39 × 41,4 mm
Cilindrata		49,4 cc
Rapporto di compressione		7 : 1
Carburatore		da 14 mm a valvola cilindrica (tipo PB12)
Potenza massima		5,2 CV a 7.250 giri (DGM) (3,8 kW a 7.250 giri)
Coppia massima		0,52 kgm a 6.750 giri (DGM) (5,1 Nm a 6.750 giri)
Accensione		Digitale transistorizzata con anticipo elettronico
Avviamento		Elettrico ed a pedale
Cambio		V-Matic
Dimensioni	(L×l×a)	1.867 × 698 × 1.091 mm
Interasse		1.267 mm
Altezza sella		763 mm
Altezza da terra		121 mm
Capacità serbatoio carburante		6,3 litri
Ruote	Ant/Post	16 × MT2.00, in lega d'alluminio pressofuso
Pneumatici	Ant	2.50-16 42M
	Post	2.75-16 46M
Sospensione	Ant	Forcella idraulica telescopica con steli da 31 mm, escursione 71 mm
	Post	Monoammortizzatore, escursione 67 mm
Freno	Ant	A disco idraulico da 220 mm con pinza a doppio pistoncino stampata e pastiglie in resina
	Post	A tamburo da 110 mm
Peso a secco		81,5 kg

Le caratteristiche tecniche sono provvisorie e possono variare senza preavviso.

Caratteristiche tecniche**Caratteristiche tecniche****SH100**

Motore		Monocilindrico, 2 tempi, raffreddato ad aria
Alesaggio per corsa		51 × 49,6 mm
Cilindrata		101,3 cc
Rapporto di compressione		6 : 1
Carburatore		da 16 mm a valvola cilindrica (tipo PB16)
Potenza massima		8,8 CV a 6.500 giri (DGM) (6,5 kW a 6.500 giri)
Coppia massima		0,98 kgm a 4.500 giri (DGM) (9,6 Nm a 4.500 giri)
Accensione		Digitale transistorizzata con anticipo elettronico
Avviamento		Elettrico ed a pedale
Cambio		V-Matic
Dimensioni	(L×l×a)	1.867 × 698 × 1.091 mm
Interasse		1.267 mm
Altezza sella		763 mm
Altezza da terra		121 mm
Capacità serbatoio carburante		6,3 litri
Ruote	Ant	16 × MT1.60, in lega d'alluminio pressofuso
	Post	16 × MT1.85, in lega d'alluminio pressofuso
Pneumatici	Ant	2.50-16 42M
	Post	2.75-16 46M
Sospensione	Ant	Forcella idraulica telescopica con steli da 31 mm, escursione 71 mm
	Post	Monoammortizzatore, escursione 67 mm
Freno	Ant	A disco idraulico da 220 mm con pinza a doppio pistoncino e pastiglie in resina stampata
	Post	A tamburo da 110 mm
Peso a secco		88 kg

Le caratteristiche tecniche sono provvisorie e possono variare senza preavviso.