

Scelta Cromatica

Con quella linea snella, le ruote grandi, l'aria giovane e personale, gli SH50 Fifty e SH100 svegliano la città in sei attraenti colorazioni. In particolare, la gamma '99 si arricchisce di uno straordinario nero che conferisce a questo "best-seller" un'immagine di raffinatezza unica. Restano naturalmente disponibili altri colori, già presenti l'anno

scorso, come un vivace rosso che regala ad entrambi i mezzi un sapore mediterraneo, un verde più scuro ed un altro più chiaro e simpatico. La scelta si completa con un blu molto attraente, che suscita l'ammirazione generale. Tutte le versioni sono prive di vistosi elementi grafici al fine di facilitare l'identificazione del marchio sulla carrozzeria.

Gamma Colori

- Black
- Fury Red
- Bottle Green
- Pasta Green
- Atessa Blu
- Sparkling Red (soltanto SH50)

Nuove Caratteristiche

- Nuove colorazioni.



Caratteristiche Tecniche

Caratteristiche Tecniche	SH50
Motore	Monocilindrico 2 tempi, raffreddato ad aria
Alesaggio × corsa	39 × 41,4 mm
Cilindrata	49 cc
Rapporto di compressione	7 : 1
Carburatore	Da 14 mm a valvola cilindrica
Potenza massima	5,2 CV a 7.250 giri/minuto (DGM) (3,8 kW a 7.250 giri/minuto)
Coppia massima	0,52 Kgm a 6.750 giri/minuto (DGM) (5,1 Nm a 6.750 giri/minuto)
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	anteriore 16 × MT1.60 in lega di alluminio pressofuso posteriore 16 × MT1.85 in lega di alluminio pressofuso
Pneumatici	anteriore 2.50-16 posteriore 2.75-16
Sospensione	anteriore Forcella idraulica telescopica con steli da 31 mm, escursione 71 mm posteriore Motore oscillante con due ammortizzatori, escursione 67 mm
Freno	anteriore Disco idraulico da 220 mm con pinza a doppio pistoncino e pastiglie in resina stampata posteriore 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 × corsa	51 × 49,6 mm
Cilindrata	101,3 cc
Rapporto di compressione	6 : 1
Carburatore	Da 16 mm a valvola cilindrica
Potenza massima	8,8 CV a 6.500 giri/minuto (DGM) (6,5 kW a 6.500 giri/minuto)
Coppia massima	0,98 Kgm a 4.500 giri/minuto (DGM) (9,6 Nm a 4.500 giri/minuto)
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	anteriore 16 × MT1.60 in lega di alluminio pressofuso posteriore 16 × MT1.85 in lega di alluminio pressofuso
Pneumatici	anteriore 2.50-16 42M posteriore 2.75-16 46M
Sospensione	anteriore Forcella idraulica telescopica con steli da 31 mm, escursione 71 mm posteriore Motore oscillante con due ammortizzatori, escursione 67 mm
Freno	anteriore Disco idraulico da 220 mm con pinza a doppio pistoncino e pastiglie in resina stampata posteriore Tamburo da 110 mm
Peso a secco	88 Kg

Le caratteristiche tecniche sono provvisorie e possono variare senza preavviso

