

SPEKIFIKASI - GEAR ULTIMA 125 HYBRID

Mesin

Tipe Mesin	:	Berpendingin udara, 4 Langkah, SOHC
Jumlah / Posisi Silinder	:	Silinder Tunggal
Diameter x Langkah	:	52,4mm x 57,9mm
Volume Silinder	:	124,86cc
Daya Maksimum	:	6,2 kW / 6.500 rpm
Torsi Maksimum	:	10,6 Nm / 4.500 rpm
Kapasitas Oli Mesin	:	Assembly = 0,84L ; Berkala = 0,80 L
Sistem Bahan Bakar	:	Fuel Injeksi
Tipe Kopling	:	Kopling Sentrifugal, Kering
Tipe Transmisi	:	V-Belt Otomatis
Sistem Pelumasan	:	Basah
Sistem Starter	:	Elektik Starter

Rangka

Tipe Rangka	:	Underbone
Suspensi Depan	:	Teleskopik
Suspensi Belakang	:	Unit Swing
Ban Depan	:	110/70-12 47L
Ban Belakang	:	110/70-12 47L
Rem Depan	:	Rem Cakram
Rem Belakang	:	Rem Tromol

ANIE JAYA MOTOR **Dimensi**

P x L x T	:	1.850 mm x 685 mm x 1.075 mm
Jarak Sumbu Roda	:	1.280 mm
Jarak Terendah Ke Tanah	:	135 mm
Berat Isi	:	95 Kg
Kapasitas Tangki Bensin	:	5,1 L
Tinggi Tempat Duduk	:	750 mm

Kelistrikan

Sistem Pengapian	:	TCI
bATTERY	:	YTZ6V
Tipe Busi	:	NGK/CR6HSA