



FICHA TÉCNICA



AZ 125
ALFA

Motor

Cilindradas	125cc
Taxa de compressão	8,5: 1
Sistema de Alimentação	Injeção Eletrônica (EFI)
Potência, máx.	6,3 KW (8,5CV) a 8.000 rpm (Gasolina)
Torque, máx.	8,8 N.m (0,87 kgf.m) a 6.000 rpm (Gasolina)
Diâmetro do cilindro x curso	54 x 54 mm
Velocidade, máx.	> 83 km/h
Velocidade de marcha lenta	1500 r/min
Deslocamento do cilindro	123,67 ml
Vela de ignição	A7RTC
Intervalo de vela de ignição	0,6 - 0,7 mm
Válvula de Admissão	0,03 - 0,05 mm
Válvula de Escape	0,03 - 0,07 mm
Transmissão	4 Velocidades
Sistema de Partida	Elétrico
Razão de transmissão	14:34
1ª Marcha	3.273
2ª Marcha	1.938
3ª Marcha	1.353
4ª Marcha	1.043
Razão de transmissão da roda dentada	2.428
Razão de transmissão Primária	4.059
Combustível	Gasolina

Sistema Elétrico

Tipo de ignição	ECU
Fusível	15 A
Bateria	12 V / 5 Ah
Luz Frontal	12 V - 9W / 9W (LED)
Lanterna Traseira / Luz de Freio	12 V - 5W / 21W
Luz de Pisca-Alerta	12 V - 5W
Luz do Neutro	12 V x 10 W
Indicador de Mudança de Direção	12 V - 3 W x 2
Luz do Medidor	12 V - 3 W x 3
Indicador de Farol Alto	12 V - 3 W x 3

Capacidade

Volume de óleo lubrificante	0,9 L 20 W 50
Capacidade do tanque de gasolina	5 L

Dimensões

Comprimento Total	1950 mm
Largura Total	690 mm
Altura Total	1100 mm
Distância entre eixos	1270 mm
Peso seco	109 kg

Chassi

Máx. carregamento	150 kg
Roda dianteira	2,5 - 17
Roda Traseira	2,75 - 17
Capacidade de escalada	> 18°
Sistema de Freio	CBS
Distância de Freio	< 7 m (30 km/h)



AvelloZ
MOTOS

📍 @ Avellozmotos

🌐 Avelloz.com.br