



FICHA TÉCNICA



AZ1

Motor

Cilindradas	50cc
Taxa de compressão	8, 5:1
Sistema de Alimentação	Carburada
Potência, máx.	1,98 kW (2,7 CV) a 8.000 rpm (Gasolina)
Torque, máx.	2,5 N•m a 5.000 rpm (Gasolina)
Diâmetro do cilindro x curso	54 x 54mm
Velocidade, máx.	> 75 km/h
Velocidade de marcha lenta	1500 r/min
Vela de ignição	A7TC
Intervalo de Vela de Ignição	0,6 - 0,7 mm
Válvula de Admissão	0,05 - 0,08 mm
Válvula de Escape	0,06 - 0,09 mm
Transmissão	4 Velocidades
Sistema de Partida	Elétrico
1ª Marcha	3.272
2ª Marcha	1.938
3ª Marcha	1.35
4ª Marcha	1.043
Razão de transmissão da roda dentada	4.059
Razão de transmissão primária	2.751
Combustível	Gasolina

Sistema Elétrico

Tipo de ignição	CDI
Fusível	15 A
Bateria	12 V / 5 Ah
Farol de iluminação	12 V - 35 W / 35W
Luz traseira / freio	12 V - 5 W / 21W
Luz de Pisca-Alerta	12 V - 10W
Luz do Neutro	12 V - 3,4W
Indicador de seta	12 V - 3,4W
Luz do Painel	12V - 3,4W
Indicador de Farol Alto	12V - 3,4W

Capacidade

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

Dimensões

Comprimento Total	1880 mm
Largura Total	700 mm
Altura Total	1065 mm
Distância entre eixos	1225 mm
Peso seco	93 kg

Chassi

Tipo de Chassi	Monobloco
Máx. carregamento	150 kg
Roda dianteira	2,5 - 17
Roda Traseira	2,75 - 17
Sistema de Freio	CBS
Distância de Freio	< 7 m (a 30 km/h)



AvelloZ
MOTOS

ⓓ © Avellozmotos

Ⓜ Avelloz.com.br