



AZ160
XTREME

Motor

Cilindradas	160cc
Taxa de compressão	9,3:1
Sistema de Alimentação	Injeção Eletrônica (EFI)
Potência, máx.	9,2 KW (12,3 CV) a 8.000 rpm (Gasolina)
Torque, máx.	11,6 N.m (1,1 kgf.m) a 6.500 rpm (Gasolina)
Diâmetro do cilindro x curso	61 x 55,4 mm
Velocidade, máx.	> 110 km/h
Velocidade de marcha lenta	1500 ± 150 rpm
Deslocamento do cilindro	161,9 ml
Vela de ignição	D8TC
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	5 Velocidades
Sistema de Partida	Elétrico
Razão de transmissão	16:42
1ª Marcha	2.583
2ª Marcha	1.857
3ª Marcha	1.437
4ª Marcha	1.167
5ª Marcha	1.00
Relação de transmissão do pinhão/coróa	2.625
Relação de transmissão primária	3.09
Combustível	Gasolina

Sistema Elétrico

Tipo de ignição	ECU
Fusível	15 A
Bateria	12 V / 6,5 Ah
Farol de iluminação	12 V - 9 W / 9W
Luz traseira / freio	12 V - 5 W / 21W
Luz de Advertência	12 V - 3 W
Luz de seta (Pisca)	LED x 4
Indicador de seta	12V - 0,2W x 2
Luz do Painel	12V - 1,5W x 2
Indicador de luz alta	12V - 0,2W

Capacidade

Volume de óleo lubrificante	1,1 L 20 W 50
Capacidade do tanque de gasolina	13L

Dimensões

Comprimento Total	2090 mm
Largura Total	870 mm
Altura Total	1210 mm
Distância entre eixos	1380 mm
Peso seco	136 kg

Chassi

Máx. carregamento	150 kg
Roda dianteira	90 / 90 - 19
Roda Traseira	110 / 90 -17
Capacidade de escalada	> 30°
Sistema de Freio	CBS
Distância de Freio	< 7 m (a 30 km/h)
Disco Freio Dianteiro (diâmetro)	240 mm
Disco Freio Traseiro (diâmetro)	220 mm
Distância ao Solo	270 mm



Avelloz
MOTOS

📍 @ Avellozmotos
🌐 Avelloz.com.br