



REFRIGERADO A LÍQUIDO, 4 TEMPOS
2 CILINDROS PARALELOS

SUSPENSÃO
DE LONGO CURSO

TECNOLOGIA

Tecnologia de gerenciamento de motor



EMBREAGEM ASSISTIDA E DESLIZANTE



VÁLVULA DE ACELERAÇÃO DUPLA



INDICADOR DE PILOTAGEM ECONÔMICA

Tecnologia de gerenciamento de Chassi



ABS (ANTI-LOCK BRAKE SYSTEM)

MOTOR & TRANSMISSÃO

Potência máxima	40 CV A 11.500 RPM
Torque máximo	2,6 KGFM A 10.000 RPM
Tipo de Motor	4 TEMPOS, 2 CILINDROS PARALELOS, REFRIGERAÇÃO LÍQUIDA
Cilindrada	296 CC
Diâmetro x curso	62,0 X 49,0 MM
Taxa de compressão	10,6:1
Sistema de válvulas	DOHC, 8 VÁLVULAS
Ignição	DIGITAL
Partida	ELÉTRICA
Lubrificação	LUBRIFICAÇÃO FORÇADA COM CÁRTER ÚMIDO
Sistema de combustível	INJEÇÃO ELECTRONICA Ø32 MM X 2 COM VÁLVULAS DE ACELERAÇÃO DUPLAS
Transmissão	6 VELOCIDADES, RETORNO
Relações de marcha: 1a	2,714 (38/14)
Relações de marcha: 2a	1,789 (34/19)
Relações de marcha: 3a	1,409 (31/22)
Relações de marcha: 4a	1,160 (29/25)
Relações de marcha: 5a	1,000 (27/27)
Relações de marcha: 6a	0,857 (24/28)
Embreagem	MULTIDISCO EM BANHO DE ÓLEO, MANUAL
Sistema de acionamento	CORRENTE
Relação de redução primária	3,087 (71/23)
Relação de redução final	3,286 (46/14)

QUADRO

Tipo quadro	BACKBONE EM AÇO DE ALTA ELASTICIDADE
Suspensão, Dianteira	GARFO TELESCÓPICO DE Ø41 MM
Suspensão, Traseira	UNI TRAK BOTTOM-LINK, AMORTECEDOR A GÁS COM PRÉ-CARGA AJUSTÁVEL
Curso da roda, Dianteira	130 MM
Curso da roda, Traseira	148 MM
Caster (rake)	24,3°
Trail	108 MM
Ângulo de esterçamento (Esq/Dir)	40° / 40°
Pneu, Dianteiro	100/90-19M/C 57H
Pneu, Traseiro	130/80-17M/C 65H
Freio, Dianteiro	DISCO SIMPLES EM FORMATO DE MARGARIDA DE Ø290 MM
Freio, Traseiro	DISCO SIMPLES EM FORMATO DE MARGARIDA DE Ø220 MM
Pinça Dianteira	PISTÃO DUPLO DE ATUAÇÃO EQUILIBRADA
Pinça Traseira	PISTÃO DUPLO

DIMENSÕES

Entre eixos	1.450 MM
Altura do assento	815 MM
Altura mínima do solo	180 MM
Peso em ordem de marcha**	175 KG
Capacidade do tanque	17 LITROS

**PESO EM ORDEM DE MARCHA INCLUI TODOS OS MATERIAIS E FLUÍDOS NECESSÁRIOS PARA O CORRETO FUNCIONAMENTO, TANQUE DE COMBUSTÍVEL CHEIO (MAIS DE 90% DA CAPACIDADE) E KIT DE FERRAMENTAS (SE INCLUSO).

KAWASAKI CUIDA: SEMPRE USE UM CAPACETE, PROTETOR OCULAR E VESTIMENTA APROPRIADA, NUNCA PILOTE SOB A INFLUÊNCIA DE DROGAS OU ÁLCOOL. LEIA O MANUAL DO PROPRIETÁRIO E TODOS OS AVISOS NO PRODUTO. PROFESSIONAL RIDER SHOW ON A CLOSED COURSE. 2020 KAWASAKI MOTORS DO BRASIL LTDA. ESPECIFICAÇÕES SUJEITAS A MUDANÇA.