

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Z900

MOTOR DE QUATRO CILINDROS EM LINHA

948 cc

ASSISTIDA E DESLIZANTE

EMFREAGEM

TECNOLOGIA

Tecnologia de gerenciamento de motor



EMFREAGEM ASSISTIDA E DESLIZANTE



CONECTIVIDADE COM SMARTPHONE



CONTROLE DE TRAÇÃO KAWASAKI (1 MODO)



MODOS DE POTÊNCIA



INDICADOR DE PILOTAGEM ECONÔMICA



VÁLVULA DE ACELERAÇÃO DUPLA



REGULAGEM DO SOM

Tecnologia de gerenciamento de Chassi



ABS (ANTI-LOCK BRAKE SYSTEM)



SUSPENSÃO BACK-LINK HORIZONTAL

MOTOR & TRANSMISSÃO

Potência máxima	125 CV A 9.500 RPM
Torque máximo	10,1 KGFM A 7.700 RPM
Tipo de Motor	QUATRO CILINDROS EM LINHA COM REFRIGERAÇÃO LÍQUIDA, 4 TEMPOS
Cilindrada	948 CC
Diâmetro x curso	73,4 X 56,0 MM
Taxa de compressão	11,8:1
Sistema de válvulas	DOHC, 16 VÁLVULAS
Sistema de combustível	INJEÇÃO ELECTRONICA Ø36 MM X 4 COM VÁLVULAS DE ACELERAÇÃO DUPLAS
Ignição	DIGITAL
Partida	ELÉTRICA
Lubrificação	LUBRIFICAÇÃO FORÇADA COM CÂRTER ÚMIDO
Transmissão	6 VELOCIDADES, RETORNO
Relação de redução primária	1,627 (83/51)
Relações de marcha: 1a	2,692 (35/13)
Relações de marcha: 2a	2,059 (35/17)
Relações de marcha: 3a	1,650 (33/20)
Relações de marcha: 4a	1,409 (31/22)
Relações de marcha: 5a	1,222 (33/27)
Relações de marcha: 6a	1,034 (30/29)
Relação de redução final	2,933 (44/15)
Embreagem	MULTIDISCO EM BANHO DE ÓLEO, MANUAL
Sistema de acionamento	CORRENTE

QUADRO

Tipo quadro	TRELIÇA, AÇO DE ALTA RESISTÊNCIA
Suspensão, Dianteira	GARFO INVERTIDO DE Ø41 MM COM AJUSTE DE RETORNO E DE PRÉ-CARGA DA MOLA
Suspensão, Traseira	HORIZONTAL BACK-LINK COM AMORTECIMENTO DE RETORNO E AJUSTE DA PRÉ-CARGA DA MOLA
Curso da roda, Dianteira	120 MM
Curso da roda, Traseira	140 MM
Caster (rake)	24,9°
Trail	110 MM
Ângulo de esterçamento (Esq/Dir)	33° / 33°
Pneu, Dianteiro	120/70ZR17M/C (58W)
Pneu, Traseiro	180/55ZR17M/C (73W)
Freio, Dianteiro	DISCO DUPLO SEMI-FLUTUANTE DE Ø300 MM EM FORMATO MARGARIDA
Pinça, Dianteira	DUPLA, 4 PISTÃO OPOSTO
Freio, Traseiro	DISCO SIMPLES EM FORMATO DE MARGARIDA DE Ø250 MM
Pinça, Traseira	PISTÃO SIMPLES

DIMENSÕES

Dimensões (CxLxA)	2.070 X 825 X 1.080 MM
Entre eixos	1.455 MM
Altura do assento	820 MM
Altura mínima do solo	145 MM
Peso em ordem de marcha**	212 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.