

**TRX 420 FourTrax**

Motor

Tipo: OHV, monocilíndrico, 4 tempos, refrigeração líquida

Cilindrada: 420 cc

Potência Máxima: 26,9 cv a 6.250 rpm

Torque Máximo: 3,4 kgf.m a 5.000 rpm

Transmissão: 5 velocidades + Ré

Sistema de Partida: Elétrico

Diâmetro x Curso: 86,5 x 71,5 mm

Relação de Compressão: 9,9:1

Sistema Alimentação: Injeção Eletrônica PGM-FI

Combustível: Gasolina

Sistema Elétrico

Ignição: Eletrônica

Bateria: 12V - 12 Ah

Farol: 35 / 35W (2x)

Capacidade

Tanque de Combustível: 14,4 litros

Óleo do Motor: 3,3 litros

Dimensões

Comprimento x Largura x Altura: 2103 x 1205 x 1174 mm

Distância entre eixos: 1268 mm

Distância mínima do solo: 183 mm

Altura do assento: 856 mm

Peso Seco: 265 kg

Chassi

Tipo: Berço duplo

Suspensão Dianteira/Curso: Tipo Bifurcação dupla / 170 mm

Suspensão Traseira/Curso: Tipo "Trailing" / 170 mm

Freio Dianteiro/Diâmetro: A disco / 190 mm

Freio Traseiro/Diâmetro: A tambor / 160mm

Pneu Dianteiro: AT 24 X 8 - 12 (sem câmara)

Pneu Traseiro: AT 24 X 10 - 11 (sem câmara)