

250TFSX



DETALHES



PAINEL LED MULTIFUNÇÕES

SUSPENSÃO TRASEIRA
COM REGULAGEM

NOVO CHASSI

PROTECTOR DE QUADRO
INTEGRADO COM A CARENAGEM

FREIO HIDRÁULICO, PISTÃO DUPLO
E DISCOS VENTILADOS

SUSPENSÃO INVERTIDA SZC



FICHA TÉCNICA

250TSX



AIRFLOW[®]X

ESPECIFICAÇÕES

MOTOR E DESEMPENHO	MOTOR:	224cc 2 tempos, monocilíndrico e válvula de controle eletrônico	CICLISTICA E DIRIGIBILIDADE	SUSPENSÃO DIANTEIRA:	SZC com regulagem de compressão e retorno e válvula de alívio de ar (310 mm)
	POTÊNCIA MÁXIMA	35,5 CV / 9.000 rpm		SUSPENSÃO TRASEIRA:	SZC com regulagem de pré-carga da mola e ajustes de compressão (rápida e lenta) e retorno (300 mm)
	TORQUE	29.5 Nm / 7.000 rpm		FREIOS DIANTEIROS:	Hidráulico, pistão duplo e discos ventilados (260mm)
	ARREFECIMENTO:	Refrigerado a água com ventilador auxiliar automático		FREIOS TRASEIROS:	Hidráulico, pistão duplo e discos ventilados (220mm)
	ALIMENTAÇÃO:	Carburador		RODA / PNEU DIANTEIRA:	Aros de alumínio e raios de Aço Inox 4mm - Pneu Kenda 80/100-21
	TRANSMISSÃO:	Corrente 520 / Pinhão 12D / Coroa 52D		RODA / PNEU TRASEIRA:	Aros de alumínio e raios de aço Inox 4 mm - Pneu Kenda 120/80-18
	MARCHAS:	6 marchas		ALTURA DO ASSENTO:	950 mm
	EMBREGEM:	Multi discos banhados em óleo		ALTURA DO SOLO:	350 mm
	CAPACIDADE DO TANQUE:	8 litros		ENTRE-EIXOS:	1.500 mm
	PARTIDA:	Elétrica		PESO:	111 kg
		CAPACIDADE DE CARGA:	150 kg		
		DIMENSÕES:	2.180 x 830 x 1300 mm		

