



MOUNTAIN BIKE

CALOI

CALOI MOAB | ARO 29

Bicicleta com um desempenho superior nos passeios de Mountain Bike em trilhas ou montanha.
Indicada para pessoas com mais de 1,70m de altura.

LOCAL DE FATURAMENTO	
CÓDIGO PRODUTO	17: 007966.19006 19: 007967.19007
EAN	17: 7891473022254 19: 7891473022261
DESCRIÇÃO	B.CALOI MOAB T17R29V27 PTO FOSCO M A18 B.CALOI MOAB T19R29V27 PTO FOSCO G A18
DIMENSÃO DO PRODUTO FORA DA EMBALAGEM (A X L X C) CM	105 X 70 X 185
DIMENSÃO DO PRODUTO EMBALADO (A X L X C) CM	75 X 23 X 146
PESO BRUTO	17,2
PESO LÍQUIDO	15,5
CAPACIDADE MÁXIMA SUPOSTADA (KG)	100
COR	PRETO FOSCO
MATERIAL DO QUADRO	ALUMÍNIO
PINTURA (CLEARCOAT OU ADESIVO)	CLEAR COAT
GARFO/ SUSPENSÃO DIANTEIRA	ROCKSHOX COM 100MM DE CURSO E TRAVA NO GUIDÃO
CORRENTE	KMC X9
TAMANHO DO ARO	29"
RODAS (ARO E RAIOS)	ARO PAREDE DUPLA
CUBO DIANTEIRO	SHIMANO M3050 - CENTERLOCK
CUBO TRASEIRO	SHIMANO M3050 - CENTERLOCK
PNEUS	MTB - 29X2.10
PEDAL	MTB - CAGE AÇO
PEDIVELA	SHIMANO ALIVIO - 175MM - 40/30/22
MOVIMENTO CENTRAL	SHIMANO - INTEGRADO AO PEDIVELA
MOVIMENTO DE DIREÇÃO	AHEAD
CASSETTE/RODA LIVRE	SHIMANO CSHG200 - / 9 VELOCIDADES / 11-32
CAMBIO DIANTEIRO	SHIMANO ALIVIO
CAMBIO TRASEIRO	SHIMANO ALIVIO - 9 VELOCIDADES
TROCADOR DE MARCHA / MANOPLA	SHIMANO ALIVIO / VELO
GUIDÃO	ALUMINIO 31.8X680MM
SUPORTE DE GUIDÃO	ALUMINIO AHEAD 31.8MM
ALAVANCA DE FREIO	SHIMANO ALIVIO
FREIOS	SHIMANO MT400 DISCO HIDRAULICO
SELIM	SELLE ROYAL 2058HRN - PERSONALIZADO
ABRAÇADEIRA DO SELIM	ALUMINIO COM QUICK RELEASE
CANOTE	ALUMINIO 27.2X400MM
NÚMERO DE MARCHAS	3X9

Obs.: Devido as constantes inovações tecnológicas, a Caloi reserva para si o direito de alterar as especificações técnicas dos seus produtos sem comunicação prévia, visando a qualidade e segurança do usuário.



MOUNTAIN BIKE

CALOI®

TAMANHO DO QUADRO	17", 19"
--------------------------	----------

Obs.: Devido as constantes inovações tecnológicas, a Caloi reserva para si o direito de alterar as especificações técnicas dos seus produtos sem comunicação prévia, visando a qualidade e segurança do usuário.