

## ELITE CARBON FS - VERMELHO - A25

MY 25

ARO 29

A nova Elite FS NX chega para revolucionar o mundo do Cross Country, com um quadro todo desenvolvido pela engenharia Caloi, trazendo o que há de excelência em tecnologia de carbono, com uma geometria atualizada, cinemática progressiva, conforto, estabilidade e evolução nas pedaladas. Com foco em leveza, agilidade, estabilidade, eficiência e durabilidade.

		Idade Sugerida	-
REFERÊNCIA (SKU)	tam.		
	P	009871.19001	
	M	009872.19002	
	G	009873.19003	
COD. BARRAS (EAN)	GG	009874.19004	
	P	7891473061499	
	M	7891473061505	
	G	7891473061512	
DESCRIÇÃO	GG	7891473061529	
	P	B.CALOI CARBON FS NX TPR29V12 VRM A25	
	M	B.CALOI CARBON FS NX TMR29V12 VRM A25	
	G	B.CALOI CARBON FS NX TGR29V12 VRM A25	
	GG	B.CALOI CARBON FS NX TXGR29V12 VRM A25	

Local de Faturamento	Manaus/AM
Dimensões do produto (CxLxA)	0
Dimensões do produto embalado (CxLxA)	1560X230X800mm

Peso (Kg) Bruto	14,875
Peso (Kg) Líquido	12,2
Capacidade máxima suportada (Kg)	100kg

## ESPECIFICAÇÃO

Quadro	Quadro de Carbono desenvolvido pela CALOI   Hybrid Travel 100 / 110 mm   Fork Travel de 120 mm   Cabeamento Interno   Dropout OLD 148 mm   Bottom Bracket de 92 mm   Cinemática Progressiva   Sistema Single Pivot   Sistema de fixação do Freio Post Mount   Desenvolvido para atender coroa de até 38T   Cabeçote Tapered   Sistema UDH   Pronto para sistema eletrônico   Pronto para pneu de até 2.4"   Sistema Anti-Ruído
Garfo	RockShox Judy Silver TK - 120mm - A ar - Thru Axle - Boost - Acionamento Remoto
Suspensão traseira	RockShox Deluxe Select Plus - 190X37,5mm - Ar - Acionamento Manual
Aros	Vzan Overland 32F
Cubos	Fórmula - Alumínio - 32 Furos - Boost
Raios	Inox Jateado - JBend
Pneu	Pneus Maxxis Ikon 29X2.20 com faixa
Pedal	-
Pedivela	Sram Stylo 6k - FC-STYL-6K-B1 - 175mm (XG,G,M) 170MM (P)
Movimento Central	Sram Press Fit - DUB PF92
Corrente	Sram NX - 12V

Cassete	Sram NX - CS PG1210 - 12V - 11-50D
Câmbio Traseiro	Sram NX - 12v
Câmbio Dianteiro	-
Passadores	Sram NX - 12V
Guidão	FSA SLK mescla de carbono, cromoly e alumínio - 31.8mm X 740mm
Suporte de guidão	Mescla carbono, cromoly e alumínio   FSA SLK Drop ou KFX Drop - 20°   70mm P   80mm M G   90 XG
Manoplas	Velo
Movimento de Direção	Feimin 1.1/8X1.5 Tapered - FP-H889T
Freios	Sram Level - 160/180mm
Manete de freios	Sram - de Alumínio
Sellim	Royal Ciclo - Vivo Ergo
Canote do Sellim	Alumínio - 31.6X350mm
Outros	-

Altura Sugerida*	P	1,55m a 1,65m
	M	1,65m a 1,75m
	G	1,75m a 1,85m
	GG	1,85m a 1,95m

\*A altura sugerida é baseada nas medidas médias da população, porém o tamanho ideal pode variar dependendo das medidas do seu corpo. Portanto, antes de seguir com a compra, para que você obtenha total desempenho com a bike, mas de forma confortável, orientamos que procure um profissional em Bike Fit. Ele coletará suas medidas e com base nesses dados encontrará o tamanho de quadro ideal, além de posicionar corretamente os componentes de acordo com a sua necessidade.

\* Medidas de pedivela, guidão, suporte de guidão e canote são referente ao tamanho M.

Posição do Ciclista	Performance (inclinada)
	

## ELITE CARBON FS - PRETO - A25

MY 25

ARO 29

A nova Elite FS NX chega para revolucionar o mundo do Cross Country, com um quadro todo desenvolvido pela engenharia Caloi, trazendo o que há de excelência em tecnologia de carbono, com uma geometria atualizada, cinemática progressiva, conforto, estabilidade e evolução nas pedaladas. Com foco em leveza, agilidade, estabilidade, eficiência e durabilidade.

		Idade Sugerida
REFERÊNCIA (SKU)	tam.	
	P	009875.19005
	M	009876.19006
	G	009877.19007
COD. BARRAS (EAN)	GG	009878.19008
	P	7891473061536
	M	7891473061543
	G	7891473061550
DESCRIÇÃO	GG	7891473061567
	P	B.CALOI CARBON FS NX TPR29V12 PTO A25
	M	B.CALOI CARBON FS NX TMR29V12 PTO A25
	G	B.CALOI CARBON FS NX TGR29V12 PTO A25
	GG	B.CALOI CARBON FS NX TXGR29V12 PTO A25

Local de Faturamento	Manaus/AM
Dimensões do produto (CxLxA)	Ø
Dimensões do produto embalado (CxLxA)	1560X230X800mm

Peso (Kg) Bruto	14,875
Peso (Kg) Líquido	12,2
Capacidade máxima suportada (Kg)	100kg

## ESPECIFICAÇÃO

Quadro	Quadro de Carbono desenvolvido pela CALOI   Hybrid Travel 100 / 110 mm   Fork Travel de 120 mm   Cabeamento Interno   Dropout OLD 148 mm   Bottom Bracket de 92 mm   Cinemática Progressiva   Sistema Single Pivot   Sistema de fixação do Freio Post Mount   Desenvolvido para atender coroa de até 38T   Cabeçote Tapered   Sistema UDH   Pronto para sistema eletrônico   Pronto para pneu de até 2.4"   Sistema Anti-Ruído
Garfo	RockShox Judy Silver TK - 120mm - A ar - Thru Axle - Boost - Acionamento Remoto
Suspensão traseira	RockShox Deluxe Select Plus - 190X37,5mm - Ar - Acionamento Manual
Aros	Vzan Overland 32F
Cubos	Fórmula - Alumínio - 32 Furos - Boost
Raios	Inox Jateado - JBend
Pneu	Pneus Maxxis Ikon 29X2.20 com faixa
Pedal	-
Pedivela	Sram Stylo 6k - FC-STYL-6K-B1 - 175mm (XG,G,M) 170MM (P)
Movimento Central	Sram Press Fit - DUB PF92
Corrente	Sram NX - 12V

Cassete	Sram NX - CS PG1210 - 12V - 11-50D
Câmbio Traseiro	Sram NX - 12v
Câmbio Dianteiro	-
Passadores	Sram NX - 12V
Guidão	FSA SLK mescla de carbono, cromoly e alumínio - 31.8mm X 740mm
Suporte de guidão	Mescla carbono, cromoly e alumínio   FSA SLK Drop ou KFX Drop - 20°   70mm P   80mm M G   90 XG
Manoplas	Velo
Movimento de Direção	Feimin 1.1/8X1.5 Tapered - FP-H889T
Freios	Sram Level - 160/180mm
Manete de freios	Sram - de Alumínio
Sellim	Royal Ciclo - Vivo Ergo
Canote do Sellim	Alumínio - 31.6 X 350mm (P, M) / 400mm (G, GG)
Outros	-

Altura Sugerida*	P	1,55m a 1,65m
	M	1,65m a 1,75m
	G	1,75m a 1,85m
	GG	1,85m a 1,95m

\*A altura sugerida é baseada nas medidas médias da população, porém o tamanho ideal pode variar dependendo das medidas do seu corpo. Portanto, antes de seguir com a compra, para que você obtenha total desempenho com a bike, mas de forma confortável, orientamos que procure um profissional em Bike Fit. Ele coletará suas medidas e com base nesses dados encontrará o tamanho de quadro ideal, além de posicionar corretamente os componentes de acordo com a sua necessidade.

\* Medidas de pedivela, guidão, suporte de guidão e canote são referente ao tamanho M.

Posição do Ciclista	Performance (inclinada)
	