



Spécifications Fourches 2017

Volume d'huile , pression d'air, Tarages ressorts et configurations



Volume d'huile et lubrifiant

		AMORTISSEUR						RESSORT				
FOURCHE	MODÈLE	Amortisseur	Tube supérieur			Fourreau inférieur		Ressort	Tube supérieur		Fourreau inférieur	
			Huile de suspension RockShox®	Hauteur d'huile* (mm)	Volume (mL)	Huile de suspension RockShox	Volume (mL)		Lubrifiant	Volume (mL)	Huile de suspension RockShox	Volume (mL)
30™ Gold	RL 26	Motion Control™	5wt	80-85	85	15wt	5	Solo Air™	5wt	3-6	15wt	10
	RL 27.5				102							
	RL 29											
30 Silver	TK 26	TurnKey™	5wt	80-85	100	15wt	5	Solo Air	5wt	3-6	15wt	10
	TK 27.5				123							
	TK 29				122							
Argyle™	RC	Motion Control	5wt	-	130	15wt	10	Hélicoïdal	Graisse pour ressort hélicoïdal	-	15wt	30
Bluto™	RCT3	Motion Control	5wt	71-77	106	15wt	5	Solo Air	Graisse pour ressort pneumatique	-	15wt	5
	RL											
BoXXer®	World Cup	Charger Damper™	3wt	-	Purge	0w-30	10	Solo Air	Graisse pour ressort pneumatique	-	0w-30	10
	Team											
	RC	Motion Control IS	5wt	95-104	290				Hélicoïdal	Graisse pour ressort hélicoïdal		-
Domain™	RC	Motion Control IS	5wt	-	200	15wt	10	Hélicoïdal	Graisse pour ressort hélicoïdal	-	15wt	30
Domain Dual Crown				103-109	325							40

*Hauteur d'huile : mesurer depuis le haut du té (au-dessus du tube supérieur) jusqu'à la surface de l'huile.

Volume d'huile et lubrifiant

		AMORTISSEUR						RESSORT							
FOURCHE	MODÈLE	Amortisseur	Tube supérieur			Fourreau inférieur		Ressort	Tube supérieur		Fourreau inférieur				
			Huile de suspension RockShox®	Hauteur d'huile* (mm)	Volume (mL)	Huile de suspension RockShox	Volume (mL)		Lubrifiant	Volume (mL)	Huile de suspension RockShox	Volume (mL)			
Lyrik™	RC2 DH	Mission Control™ DH	5wt	-	184	15wt	10	Solo Air™	Graisse pour ressort pneumatique	-	15wt	10			
	RCT3	Charger Damper™	3wt	-	Purge	0w-30		Solo Air		-	0w-30	10			
	RC							Dual Position Air™		-	0w-30	10			
Paragon™ Gold	RL	Motion Control™	5wt	80-85	87	15wt	12	Solo Air	5wt	3-6	15wt	12			
Paragon Silver	TK	Turnkey™	5wt	80-85	100	15wt	12	Hélicoïdal	Graisse pour ressort hélicoïdal	-	15wt	12			
Pike®	RCT3	Charger Damper	3wt	-	Purge	0w-30	10	Solo Air	Graisse pour ressort pneumatique	-	0w-30	10			
	RC							Dual Position Air					-	0w-30	10
	DJ							Solo Air					-	0w-30	10
Reba®	RL	Motion Control	5wt	71-77	106	15wt	5	Solo Air	Graisse pour ressort pneumatique	-	15wt	5			
Recon™ Gold	RL	Motion Control	5wt	80-85	133	15wt	6	Solo Air	5wt	3-6	15wt	6			
	TK	TurnKey						Solo Air					5wt	3-6	15wt
Recon Silver	RL	Motion Control	5wt	80-85	118	15wt	6	Solo Air	5wt	3-6	15wt	6			
	RL BOOST™				140										
	TK 26"	150													
	TK 27.5", 29"	Turnkey			118							Hélicoïdal	Graisse pour ressort hélicoïdal	-	12

*Hauteur d'huile : mesurer depuis le haut du té (au-dessus du tube supérieur) jusqu'à la surface de l'huile.

Volume d'huile et lubrifiant

		AMORTISSEUR						RESSORT				
FOURCHE	MODÈLE	Amortisseur	Tube supérieur			Fourreau inférieur		Ressort	Tube supérieur		Fourreau inférieur	
			Huile de suspension RockShox®	Hauteur d'huile* (mm)	Volume (mL)	Huile de suspension RockShox	Volume (mL)		Lubrifiant	Volume (mL)	Huile de suspension RockShox	Volume (mL)
Revelation™	RCT3	Motion Control™	5wt	82-88	134	15wt	5	Solo Air™	Graisse pour ressort pneumatique	-	15wt	5
	RL											
RS-1™	-	Accelerator Damper™	5wt	-	Purge	15wt	5-10	Solo Air	Graisse pour ressort pneumatique	-	15wt	5-10
Sektor™ Gold	RL	Motion Control	5wt	80-85	130	15wt	5-8	Solo Air	5wt	3-6	15wt	3-8
					125							10-16
Sektor Silver	RL	Motion Control	5wt	80-85	150	15wt	6	Solo Air	5wt	3-6	15wt	6
	RL BOOST™				140							
SID®	RLC	Charger Damper™	3wt	-	Purge	15wt	5	Solo Air	Graisse pour ressort pneumatique	-	15wt	5
	World Cup											
	RL	Motion Control	5wt	71-77	100							
XX												
XC™ 30	TK	TurnKey™	5wt	80-85	143	-	-	Hélicoïdal	Graisse pour ressort héli-	-	-	-
Yari™	RC	Motion Control	5wt	100-106	180	0w-30	10	Solo Air	Graisse pour ressort pneumatique	-	0w-30	10
								Dual Position Air™				

*Hauteur d'huile : mesurer depuis le haut du té (au-dessus du tube supérieur) jusqu'à la surface de l'huile.

Pression du ressort pneumatique

FOURCHE	RESSORT PNEUMATIQUE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	<140 lbs (<63 kg)	140-160 lbs (63-72 kg)	160-180 lbs (72-81 kg)	180-200 lbs (81-90 kg)	200-220 lbs (90-99 kg)	>220 lbs (>99 kg)	PSI MAXI	
				E-Bikes Ajouter 10 psi							
30™ Gold	Solo Air™	26	80	90-110 psi	110-125 psi	125-140 psi	140-160 psi	160+ psi	-	265 psi	
		27.5 29	100	50-70 psi	70-85 psi	85-100 psi	100-120 psi	120+ psi	-	205 psi	
		27.5 29	120								
30 Silver	Solo Air	26	80	90-110 psi	110-125 psi	125-140 psi	140-160 psi	160+ psi	-	265 psi	
		27.5 29	100	50-70 psi	70-85 psi	85-100 psi	100-120 psi	120+ psi	-	205 psi	
		27.5	120								
Bluto™	Solo Air	26	80 100 120	70-90 psi	90-105 psi	105-120 psi	120-135 psi	135+ psi	-	200 psi	
BoXXer® World Cup	Solo Air	26 27.5	200	50-65 psi	65-80 psi	80-95 psi	95-110 psi	110-125 psi	125+ psi	165 psi	
Lyrik™	Solo Air	27.5 27.5B*	160	45-55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95+ psi	148 psi	
		29 29B*/27.5+	150 160								
		26	170								
	Dual Position Air™	27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+	170 180	35-45 psi	45-55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85+ psi	148 psi	
			27.5 27.5B*	160	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	163 psi
			29 29B*/27.5+	150 160	45-55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95+ psi	148 psi

Pression du ressort pneumatique

FOURCHE	RESSORT PNEUMATIQUE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	<140 lbs (<63 kg)	140-160 lbs (63-72 kg)	160-180 lbs (72-81 kg)	180-200 lbs (81-90 kg)	200-220 lbs (90-99 kg)	>220 lbs (>99 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi						
Pike®	Solo Air™	27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+	120	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115+ psi	163 psi
		29+								178 psi
		27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+ 29+	130 140	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	163 psi
		26 27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+ 29+	150 160	45-55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95+ psi	148 psi
	Dual Position Air™	26 27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+	150 160	45-65 psi	65-85 psi	85-105 psi	105-125 psi	125-145 psi	145+ psi	248 psi
		29+	150 160	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	163 psi
Pike DJ	Solo Air	26	100	100-115 psi	115-130 psi	130-145 psi	145-160 psi	160-175 psi	175+ psi	250 psi
			140	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115+ psi	163 psi
Reba®	Solo Air	29 29B*/27.5+	80	70-90 psi	90-105 psi	105-120 psi	120-135 psi	135+ psi	-	200 psi
		27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+	100 120							

Pression du ressort pneumatique

FOURCHE	RESSORT PNEUMATIQUE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	<140 lbs (<63 kg)	140-160 lbs (63-72 kg)	160-180 lbs (72-81 kg)	180-200 lbs (81-90 kg)	200-220 lbs (90-99 kg)	>220 lbs (>99 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi						
Recon™ Gold	Solo Air™	27.5 29	80	90-110 psi	110-125 psi	125-140 psi	140-160 psi	160+ psi	-	265 psi
			100 120	50-70 psi	70-85 psi	85-100 psi	100-120 psi	120+ psi	-	205 psi
Recon Silver	Solo Air	27.5 29	80	90-110 psi	110-125 psi	125-140 psi	140-160 psi	160+ psi	-	265 psi
		27.5 27.5 B* 29 29 B*/27.5+	100 120	50-70 psi	70-85 psi	85-100 psi	100-120 psi	120+ psi	-	205 psi
Revelation™	Solo Air	29 29B*/27.5+	120	65-85 psi	75-100 psi	85-115 psi	95-125 psi	125+ psi	-	190 psi
		27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+	130 140							
		27.5 27.5B*	150							
RS-1™	Solo Air	27.5 29 29+	100 120	70-90 psi	90-105 psi	105-120 psi	120-135 psi	135+ psi	-	200 psi
Sektor™ Gold	Solo Air	27.5 29	130 140 150	40-60 psi	60-75 psi	75-90 psi	90-105 psi	105+ psi	-	225 psi
Sektor Silver	Solo Air	27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+	130 140	50-70 psi	70-85 psi	85-100 psi	100-120 psi	120+ psi	-	200 psi
		27.5B*	150							

Pression du ressort pneumatique

FOURCHE	RESSORT PNEUMATIQUE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	<140 lbs (<63 kg)	140-160 lbs (63-72 kg)	160-180 lbs (72-81 kg)	180-200 lbs (81-90 kg)	200-220 lbs (90-99 kg)	>220 lbs (>99 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi						
Yari™	Solo Air™	27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+	120 130 140	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	163 psi
		29+	120	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115+ psi	178 psi
			130 140	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	163 psi
		27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+ 29+	150 160	45-55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95+ psi	148 psi
Yari	Dual Position Air™	27.5 27.5B* 29 29B*/27.5+ 29+	150 160	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	163 psi
		27.5 27.5B*	170 180	45-55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95+ psi	148 psi
FOURCHE	RESSORT PNEUMATIQUE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	<120 lbs (<55 kg)	120-140 lbs (55-63 kg)	140-160 lbs (63-72 kg)	160-180 lbs (72-81 kg)	180-200 lbs (81-90 kg)	>200 lbs (>90 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi						
SID®	Solo Air	29 29B*/27.5+	80 100	<70 psi	70-90 psi	90-105 psi	105-120 psi	120-135 psi	135+ psi	195 psi
		27.5 27.5B*	100							
FOURCHE	RESSORT PNEUMATIQUE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	-	<132 lbs (<60 kg)	132-155 lbs (60-70 kg)	155-176 lbs (70-80 kg)	176-198 lbs (80-90 kg)	>198 lbs (>90 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi						
Paragon™ Gold	Solo Air	700c	50 65	-	80-90 psi	90-100 psi	100-125 psi	125-135 psi	135+ psi	165 psi

Résistance du ressort hélicoïdal

FOURCHE	<140 lbs (<63 kg)	140-160 lbs (63-72 kg)	160-180 lbs (72-81 kg)	180-200 lbs (81-90 kg)	200-220 lbs (90-99 kg)	
30™ Silver	Indisponible	Argenté Super souple	Jaune Souple	Rouge Intermédiaire	Bleu Ferme	Noir Extra ferme
Argyle™	Jaune Souple	Rouge Intermédiaire	Bleu Ferme	Noir Extra ferme	Indisponible	Rose XXX-ferme
BoXXer®	Indisponible	Argenté Extra souple	Jaune Souple	Rouge Intermédiaire	Bleu Ferme	Noir Extra ferme
Domain™						
Domain Dual Crown						
Recon™ Silver						
Sektor™ Gold						
XC™ 30						

Configurations

FOURCHE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)					
30™ Gold	26	80	1 1/8 Aluminium		Serrage rapide 9mm	39	453	185	680	58				
		100					473							
	27.5	80	Conique	1 1/8 Aluminium		42	468		710					
		100					488							
		120					508							
	29	80	Conique			46	51		487		755			
		100							507					
		120							527					
	30 Silver	26	80	Conique		Serrage rapide 9mm	39		455		185	680	58	
100			475											
27.5		80	Conique	1 1/8 Aluminium	42		470	710						
		100					490							
		120					510							
29		80	Conique		46		51	489	755					
		100						509						
Argyle™		26	100	1 1/8 Aluminium			20mm x 110mm	40	480	203		697		68
Bluto™		26	80	Conique			15mm x 150mm	51	491	215		760		116
	100		511											
	120		531											
BoXXer®	26	200	1 1/8 Aluminium		20mm x 110mm	42	568	210	696	-				
	27.5					48	581		720					
Domain™	26	180	1 1/8 Acier		20mm x 110mm	40	565	203	698	70				

Configurations

FOURCHE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TUBE DE DIRECTION (in)			AXE	DÉPORT (mm)		LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)
Domain™ Dual Crown	26	200	1 1/8 Aluminium			20mm x 110mm	42		568	210	696	-
	27.5						48		581		720	
Lyrik™	26	170	Conique			20mm x 110mm	40		545	215	698	70
	27.5	160				15mm x 100mm	42		552		714	66
		170							562			
		180							572			
	27.5B*	160				15mm x 110mm	42 46		552		714	81
		170							562			
		180							572			
	29	150				15mm x 100mm	51		561		752	66
		160							571			
		170							581			
		180							591			
	29B*/27.5+	150				15mm x 110mm	51		561		752	81
		160							571			
		170							581			
		180							591			
	Paragon™	700c				50	Conique	1 1/8 Aluminium	1 1/8 Acier		1 1/8 Acier XL	Serrage rapide 9mm
65			477									
Pike® DJ	26	100	Conique			15mm x 100mm	40		482	215	694	66
		140							522			

Configurations

FOURCHE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE	DÉPORT (mm)		LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)	
Pike®	26	150	Conique	15mm x 100mm	40		532	210	694	66	
		160					542				
	27.5	120			42	46	512		215		714
		130					522				
		140					532				
		150					542				
		160					552				
		120					512				
	27.5B*	130			522						
		140			532						
		150		542							
		160		552							
	29	120		46	51	531	210	752			
		130				541					
		140				551					
		150				561					
		160				571					
		15mm x 100mm				46			51	531	

Configurations

FOURCHE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TUBE DE DIRECTION (in)		AXE		DÉPORT (mm)		LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)	
Pike®	29B*/27.5+	120	Conique		15mm x 110mm		51		531	210	752	81	
		130							541				
		140							551				
		150							561				
		160							571				
	29+	120							543				
		130							553				
		140							563				
		150							573				
		160							583				
Reba®	27.5	100	Conique	1 1/8 Aluminium	Serrage rapide 9mm	15mm x 100mm		42		487	215	710	62
		120					507						
	27.5B*	100	Conique			15mm x 110mm				487		712	81
		120							507				
	29	80	Conique	1 1/8 Aluminium	Serrage rapide 9mm	15mm x 100mm		46	51	486		755	62
		100								506			
		120								526			
	29B*/27.5+	80	Conique			15mm x 110mm		51		491		760	81
		100							511				
		120							531				

Configurations

FOURCHE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE	DÉPORT (mm)		LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)
Recon™ Gold	27.5	80	1 1/8 Aluminium	Serrage rapide 9mm	42		469	200	710	62
			Conique	15mm x 100mm				215		
		100	1 1/8 Aluminium	Serrage rapide 9mm			489	200		
			Conique	15mm x 100mm				215		
		120	1 1/8 Aluminium	Serrage rapide 9mm			509	200		
			Conique	15mm x 100mm				215		
	29	80	1 1/8 Aluminium	Serrage rapide 9mm	46	51	486	215	753	
			Conique	15mm x 100mm						488
		100	1 1/8 Aluminium	Serrage rapide 9mm	506					
			Conique	15mm x 100mm		508				
		120			528					

Configurations

FOURCHE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TUBE DE DIRECTION (in)		AXE	DÉPORT (mm)		LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)				
Recon™ Silver	27.5	80	1 1/8 Aluminium		1 1/8 Acier	Serrage rapide 9mm		466	203	710	62				
			Conique		15mm x 100mm										
		100	1 1/8 Aluminium		1 1/8 Acier	Serrage rapide 9mm						486			
			Conique		15mm x 100mm										
		120	1 1/8 Aluminium		Serrage rapide 9mm		506								
			Conique		15mm x 100mm										
	27.5B*	80	Conique		15mm x 110mm		42		469	215	712	81			
		100					489								
		120					509								
	29	80	Conique	1 1/8 Aluminium	1 1/8 Acier	Serrage rapide 9mm		51		203	755	62			
						15mm x 100mm		46	51				485		
		100	Serrage rapide 9mm		51		505								
			15mm x 100mm		46	51	525								
		120	Conique		15mm x 110mm		51		489				215	760	81
							509								
	529														

Configurations

FOURCHE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)	
Revelation™	27.5	130	Conique	15mm x 100mm	42	519	215	717	62	
		140				529				
		150				539				
	27.5B*	130		15mm x 110mm	42	519		714	81	
		140				529				
		150				539				
	29	120		15mm x 100mm	46	51		528	755	62
		130						538		
		140						548		
	29B*/27.5+	120		15mm x 110mm	51			530	760	81
		130						540		
		140						550		
RS-1™	27.5	100	Conique carbone	Predictive Steering™	42	487	215	710	62	
		120				507				
	29	100			46	51		506		751
		120						526		
	29+	100			51	780		82		
	SID®	27.5			100	Conique		Conique carbone		15mm x 100mm
Conique			15mm x 110mm	81						
27.5B*		80	Conique		Conique carbone	15mm x 100mm	46	51	486	755
			Conique		15mm x 110mm	506				
29		100	Conique		15mm x 100mm		46	51	491	755
			Conique		15mm x 110mm	51				
29B*/27.5+		80	Conique		15mm x 100mm		46	51	491	755
			Conique		15mm x 110mm	51				

Configurations

FOURCHE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TUBE DE DIRECTION (in)			AXE	DÉPORT (mm)		LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)										
Sektor™ Gold	27.5	130	Conique			15mm x 100mm	42		519	215	717	62										
		140							529													
		150							539													
	29	130					46 51		538				755	62								
		140							548													
Sektor™ Silver	27.5	130	Conique			15mm x 100mm	42		520	215	717	62										
		140							530													
	27.5B*	130							46 51			520			752	62						
		140										530										
		150										540										
	29	130										51		539			760	81				
		140					549															
	29B*/27.5+	130					51				539	760	81									
		140							549													
	XC™ 30	27.5					80	Conique	1 1/8 Aluminium		1 1/8 Acier			Serrage rapide 9mm	42				470	185	710	62
							100												490			
							120										510					
29		80	46 51		489	755	62															
		100			509																	

Configurations

FOURCHE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE	DÉPORT (mm)		LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)		
Yari™	27.5	120	Conique	15mm x 100mm	42	46	512	215	714	66		
		130					522					
		140					532					
		150					542					
		160					552					
		170					562					
		180					572					
		120					512					
	27.5B*	130		522								
		140		532								
		150		542								
		160		552								
		170		562								
		180		572								
		29		120	531	15mm x 100mm	51			541	752	66
				130	541							
	140			551								
	150			561								
	160			571								
	170			581								
	180			591								

Configurations

FOURCHE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)
Yari™	29B*/27.5+	120	Conique	15mm x 110mm	51	531	215	786	81
		130				541			
		140				551			
		150				561			
		160				571			
		170				581			
		180				591			
	29+	120		15mm x 110mm		543			82
		130				553			
		140				563			
		150				573			
		160				583			

Cette publication comprend une marque déposée de la société suivante:

BOOST™ est une marque déposée de Trek Bicycle Corporation.

SRAM®

www.sram.com



SIÈGE ASIE
SRAM Taiwan
No. 1598-8 Chung Shan Road
Shen Kang Hsiang, Taichung City
Taiwan R.O.C.

SIÈGE MONDIAL
SRAM LLC
1000 W. Fulton Market, 4th Floor
Chicago, Illinois 60607
U.S.A.

SIÈGE EUROPE
SRAM Europe
Paasbosweg 14-16
3862ZS Nijkerk
The Netherlands