



# 2019 Spécifications Fourches

Volume d'huile, pression d'air, Tarages ressorts, Bottomless Tokens™ et Spécifications Techniques



# Volume d'huile et lubrifiant

FOURCHE	MODÈLE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	AMORTISSEUR						RESSORT				
				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)		Huile ou lubrifiant RockShox	Volume (mL)	Huile de suspension RockShox	Volume (mL)
30™ Gold	RL RL R†	26	80-100	Motion Control™	5wt	80-85	85	15wt	6	Solo Air™	5wt	5	15wt	6
		27.5	80-120				102							
		29												
30 Silver	TK TK R†	26	80-120	Turnkey™	5wt	80-85	100	15wt	6	Solo Air	5wt	5	15wt	6
		27.5					Hélicoïdal			PM600 or SRAM® Butter	Graisse pour ressort hélicoïdal	10		
							Solo Air			5wt	5	6		
		29	80-100				Hélicoïdal			PM600 or SRAM Butter	Graisse pour ressort hélicoïdal	10		
							Solo Air			5wt	5	6		
Bluto™	RL RL R†	26	80-120	Motion Control	5wt	71-77	106	15wt	5	Solo Air	SRAM Butter	Graisse pour ressort pneumatique	15wt	5
BoXXer®	World Cup (RC2)	27.5 B*	200	Charger 2 Damper™	3wt	-	Purge	0w-30	10	DebonAir™	SRAM Butter	Graisse pour ressort pneumatique	0w-30	10
		29 B*	180-200											
	RC	27.5 B*	200	Charger Damper™ RC			66							
		29 B*	180-200											
Judy™ Gold	RL RL R†	27.5 B* 29 B*	80-120	Motion Control	5wt	80-85	102	15wt	5	Solo Air	5wt	5	15wt	6
Judy Silver	TK TK R†			Turnkey			122							

\*Boost™

†Réglage par commande à distance

\*\*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

FOURCHE	MODÈLE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	AMORTISSEUR						RESSORT				
				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)		Huile ou lubrifiant RockShox	Volume (mL)	Huile de suspension RockShox	Volume (mL)
Lyrik™	RC2 RCT3 RCT R† RC RC R†	27.5 B* 29 B*	150-180	Charger 2 Damper™	3wt	-	Purge	0w-30	10	DebonAir™	SRAM® Butter	Graisse pour ressort pneumatique	0w-30	10
Paragon™ Gold	RL RL R†	700c	50-65	Motion Control™	5wt	80-85	87	15wt	12	Solo Air™	5wt	5	15wt	12
Paragon Silver	TK TK R†			Turnkey™			100			Hélicoïdal	PM600 or SRAM Butter	Graisse pour ressort hélicoïdal		
PIKE®	RCT3 RCT R† RC RC R†	27.5 B*	120-160	Charger 2 Damper	3wt	-	Purge	0w-30	10	DebonAir	SRAM Butter	Graisse pour ressort pneumatique	0w-30	10
		29 B*	120-150											
		RC	29+											
	DJ	26	100, 140	Charger Damper™						Solo Air				
REBA®	RL RL R†	27.5 27.5 B* 29 29 B*	100	Motion Control	5wt	71-77	100	15wt	5	Solo Air	SRAM Butter	Graisse pour ressort pneumatique	15wt	5
			120				108							
			130-150				136							
Recon™ Gold	RL RL R†	27.5	80-120	Motion Control	5wt	80-85	133	15wt	6	Solo Air	5wt	5	15wt	6
			130				130							
			29				80-130							

\*Boost™

†Réglage par commande à distance

\*\*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

FOURCHE	MODÈLE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	AMORTISSEUR						RESSORT				
				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)		Huile ou lubrifiant RockShox	Volume (mL)	Huile de suspension RockShox	Volume (mL)
Recon™	RL RL R†	27.5 29	80-120	Motion Control™	5wt	80-85	118	15wt	6	Solo Air™	5wt	5	15wt	6
			130-140				150							
		27.5 B*	80-150				140							
		29 B*	80-140											
	TK TK R†	27.5 29	80-100	Turnkey™			118			Hélicoïdal	PM600 or SRAM® Butter	Graisse pour ressort hélicoïdal		10
Revelation™	RC RC R†	27.5 B*	120-160	Charger Damper™ RC	3wt	-	46	0w-30	10	DebonAir™	SRAM Butter	Graisse pour ressort pneumatique	0w-30	10
			29 B*											
		27.5 B*	120-160	Motion Control	5wt	100-106	155							
		29 B*	120-150											
RS-1™	RLC RL R†	27.5	100-130	Charger 2 Damper™	3wt	-	Purge	15wt	5	Solo Air	SRAM Butter	Graisse pour ressort pneumatique	15wt	5
		29	100-120											
Sektor™	RL RL R†	27.5 B* 29 B*	80-150	Motion Control	5wt	80-85	130	15wt	6	DebonAir	5wt	6	15wt	6
SID®	World Cup World Cup R† RLC RLC R† RL RL R†	27.5 B* 29 B*	100	Charger 2 Damper	3wt	-	Purge	15wt	5	DebonAir	SRAM Butter	Graisse pour ressort pneumatique	15wt	5
	RLC RLC R† RL RL R†	29 B*	110-120											

\*Boost™

†Réglage par commande à distance

\*\*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

FOURCHE	MODÈLE	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	AMORTISSEUR						RESSORT				
				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)		Huile ou lubrifiant RockShox	Volume (mL)	Huile de suspension RockShox	Volume (mL)
XC™ 30	TK TK R†	27.5	80-120	Turnkey™	5wt	80-85	143	-	-	Hélicoïdal	PM600 or SRAM® Butter	Graisse pour ressort hélicoïdal	-	-
		29	80-100											
Yari™	RC	27.5 B* 29 B*	150-180	Charger Damper™ RC	3wt	-	57	0w-30	10	DebonAir™	SRAM Butter	Graisse pour ressort pneumatique	0w-30	10
				Motion Control™	5wt	100-106	180							
		29+	100-160											

\*Boost™

†Réglage par commande à distance

\*\*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 lbs (>90 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi					
30™ Gold	Solo Air™	26 27.5 29	80	90-110 psi	110-125 psi	125-140 psi	140-160 psi	160+ psi	265 psi
			100						
		27.5 29	120	50-70 psi	70-85 psi	85-100 psi	100-120 psi	120+ psi	205 psi
30 Silver	Solo Air	26 27.5 29	80	90-110 psi	110-125 psi	125-140 psi	140-160 psi	160+ psi	265 psi
			100						
		27.5	120	50-70 psi	70-85 psi	85-100 psi	100-120 psi	120+ psi	205 psi
Bluto™	Solo Air	26	80 100 120	70-90 psi	90-105 psi	105-120 psi	120-135 psi	135+ psi	200 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)	200-220 lbs (90-99 kg)	>220 lbs (>99 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi							
BoXXer®	DebonAir™	27.5 B* 29 B*	180	<105 psi	105-115 psi	115-125 psi	125-135 psi	135-145 psi	145-155 psi	155+ psi	200 psi
			190-200	<95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115-125 psi	125-135 psi	135-145 psi	145+ psi	

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 lbs (>90 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi					
Judy™ Gold	Solo Air	27.5 B* 29 B*	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
Judy Silver	Solo Air	27.5 B* 29 B*	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

# Pression du ressort pneumatique

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)	200-220 lbs (90-99 kg)	>220 lbs (>99 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi							
Lyrik™	DebonAir™	27.5 B* 29 B*	150	<55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	163 psi
			170 180	<45 psi	45-55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95+ psi	148 psi

FOURCHE	RESSORT PNEUMATIQUE	ROUE	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

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)	200-220 lbs (90-99 kg)	>220 lbs (>99 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi							
PIKE®	DebonAir	27.5 B* 29 B*	120	<75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115-125 psi	125+ psi	194 psi
			130 140	<65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115+ psi	163 psi
			150	<55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	
		27.5 B*	160	<55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	163 psi
		29+	100	<75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115-125 psi	125+ psi	194 psi
			110 120	<65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115+ psi	163 psi
			130 140 150	<55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	
			160	<45 psi	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® 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

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						
REBA®	Solo Air	27.5 27.5 B* 29 29 B*	100	<70 psi	70-90 psi	90-105 psi	105-120 psi	120-135 psi	135+ psi	195 psi

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 lbs (>90 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi					
REBA	Solo Air	27.5 27.5 B* 29 29 B*	120	70-90 psi	90-105 psi	105-120 psi	120-135 psi	135+ psi	200 psi
			130	65-85 psi	75-100 psi	85-115 psi	95-125 psi	125+ psi	190 psi
			140 150						

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 lbs (>90 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	50-70 psi	70-85 psi	85-100 psi	100-120 psi	120+ psi	205 psi
			120						
			130	40-60 psi	60-75 psi	75-90 psi	90-105 psi	105+ psi	225 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 lbs (>90 kg)	PSI MAXI					
				E-Bikes Ajouter 10 psi										
Recon™ RL	Solo Air™	27.5 29	80	90-110 psi	110-125 psi	125-140 psi	140-160 psi	160+ psi	265 psi					
		27.5 B* 29 B*												
		27.5 29	100 120						50-70 psi	70-85 psi	85-100 psi	100-120 psi	120+ psi	205 psi
		27.5 B* 29 B*												
		27.5 27.5 B* 29 29 B*	130 140											200 psi
		27.5 B*	150											

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)	200-220 lbs (90-99 kg)	>220 lbs (>99 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi							
Revelation™	DebonAir™	27.5 B* 29 B*	120	<75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115-125 psi	125+ psi	194 psi
			130 140	<65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115+ psi	163 psi
			150	<55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	
		27.5 B*	160	<55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	

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 lbs (>90 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi					
RS-1™	Solo Air	27.5 29	100 120	70-90 psi	90-105 psi	105-120 psi	120-135 psi	135+ psi	200 psi
		27.5	130						

# 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 lbs (>90 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi					
Sektor™	DebonAir™	27.5 B* 29 B*	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
			130 140 150	40-60 psi	60-75 psi	75-90 psi	90-105 psi	105+ psi	225 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	27.5 B* 29 B*	100	<70 psi	70-90 psi	90-105 psi	105-120 psi	120-135 psi	135+ psi	195 psi
		29 B*	110 120							

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)	200-220 lbs (90-99 kg)	>220 lbs (>99 kg)	PSI MAXI
				E-Bikes Ajouter 10 psi							
Yari™	DebonAir	27.5 B* 29 B*	150 160	<55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	163 psi
			170 180	<45 psi	45-55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95+ psi	148 psi
		29+	100	<75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115-125 psi	125+ psi	194 psi
			110 120	<65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105-115 psi	115+ psi	163 psi
			130 140	<55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95-105 psi	105+ psi	
			150 160	<45 psi	45-55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85-95 psi	95+ psi	148 psi
			170 180	<35 psi	35-45 psi	45-55 psi	55-65 psi	65-75 psi	75-85 psi	85+ 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)
<b>30™ Silver</b>	Argenté Extra souple	Jaune Souple	Rouge Intermédiaire	Bleu Ferme	Noir Extra ferme
<b>Recon™ TK</b>					
<b>XC™ 30</b>					

# Bottomless Tokens™

FOURCHE	RESSORT	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TOKENS MONTAGE USINE	MAXIMUM TOKENS
Bluto™	Solo Air™	26	80	4	4
			100	2	4
			120	0	4
BoXXer®	DebonAir™	27.5 B*	200	0	6
			180	2	6
		29 B*	190	1	6
			200	0	6
Lyrik™	DebonAir	27.5 B*	150	2	5
			160	2	5
			170	1	4
			180	0	4
		29 B*	150	2	5
			160	2	5
			170	1	4
			180	0	4
PIKE® DJ™	Solo Air	26	100	0	2
			140	2	4

FOURCHE	RESSORT	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TOKENS MONTAGE USINE	MAXIMUM TOKENS
PIKE	DebonAir	27.5 B*	120	3	6
			130	2	6
			140	1	5
			150	1	4
			160	0	4
		29 B*	120	3	6
			130	2	6
			140	1	5
			150	1	4
			29+	120	4
		130		3	6
		140		3	6
		150		2	5
					160

# Bottomless Tokens™

FOURCHE	RESSORT	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TOKENS MONTAGE USINE	MAXIMUM TOKENS
REBA®	Solo Air™	27.5 27 B*	100	0	3
			120	0	3
			130	2	3
			140	1	3
			150	0	3
		29 29 B*	100	0	3
			120	0	3
			130	2	3
			140	1	3
			150	0	3
Revelation™	DebonAir™	27.5 B* 29 B*	120	4	6
			130	3	6
			140	2	5
			150	1	4
		27.5 B*	160	0	4
RS-1™	Solo Air	27.5 29	100	2	3
			120	0	3
		27.5	130	0	3

FOURCHE	RESSORT	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	TOKENS MONTAGE USINE	MAXIMUM TOKENS
Sektor™	DebonAir	27.5 B* 29 B*	80	0	2
			100	0	2
			120	0	2
			130	0	2
			140	0	2
			150	0	2
SID®	DebonAir	27.5 B* 29 B*	100	0	3
			110	1	3
		29 B*	120	0	3
Yari™	DebonAir	27.5 B* 29 B*	150	2	5
			160	2	5
			170	1	4
			180	0	4
		29+	100	5	7
			110	5	7
			120	4	7
			130	3	6
			140	3	6
			150	2	5
160	2	5			

# Spécifications Techniques

FOURCHE	TUBE SUPÉRIEUR (mm)	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	RESSORT	AMORTISSEUR	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE (mm)	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MIN (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)							
30™ Gold	30	26	80	Solo Air™	Motion Control™	1 1/8 Aluminum	9 QR	40	453	160	220	680	58							
			100						473											
		27.5	80			11/8 Aluminum Conique		42	468			710	62							
			100						488											
			120						508											
		29	80			Conique		46 51	487			755								
			100						507											
			120						527											
		30 Silver	30			26		80	Solo Air			Turnkey™	1 1/8 Aluminum Conique	9 QR	40	455	160	220	680	58
								100								475				
27.5	80			11/8 Aluminum 11/8 Acier Conique	42	470	710	62												
	100					490														
	120					510														
29	80			Hélicoïdal Solo Air	46 51	489	755													
	100					509														
Bluto™	32			26	80	Solo Air	Motion Control	Conique	15 x 150	51	491		160		220	760			116	
					100						511									
					120						531									
BoXXer®	35	27.5 B*	200	DebonAir™	Charger 2 Damper™ Charger Damper™ RC	1 1/8 Aluminum	20 x 110	48	581	200	220	732	81							
			180						582											
		29 B*	190					592	770											
			200					602												

# Spécifications Techniques

FOURCHE	TUBE SUPÉRIEUR (mm)	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	RESSORT	AMORTISSEUR	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE (mm)	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MIN (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)	
Judy™ Gold	30	27.5 B*	80	Solo Air™	Motion Control™	Conique	15 x 110	42 51	472	160	220	732	81	
			100						492					
			120						512					
		29 B*	80					490	51					510
			100					530						
			120											
Judy Silver	30	27.5 B*	80	Solo Air	Turnkey™	Conique	15 x 110	42 51	470	160	220	732	81	
			100						490					
			120						510					
		29 B*	80					490	51					510
			100					530						
			120											
Lyrik™	35	27.5 B*	150	DebonAir™	Charger 2 Damper™	Conique	15 x 110	37 46	542	180	220	732	81	
			160						552					
			170						562					
			180						572					
		29 B*	150					562	42 51					572
			160					582						
			170					592						
			180											
Paragon™ Gold RL	30	700c	50	Solo Air	Motion Control	1 1/8 Aluminum 1 1/8 Aluminum XL Conique	9 QR	46	462	160	180	716	45	
			65						477					

# Spécifications Techniques

FOURCHE	TUBE SUPÉRIEUR (mm)	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	RESSORT	AMORTISSEUR	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE (mm)	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MIN (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)
Paragon Silver TK	30	700c	50	Hélicoïdal	Turnkey™	1 1/8 Acier 1 1/8 Acier XL Conique	9 QR	46	462	160	180	716	45
			65						477				
PIKE® DJ™	35	26	100	Solo Air™	Charger Damper™	Conique	15 x 100	40	482	160	220	694	66
			140						522				
PIKE	35	27.5 B*	120	DebonAir™	Charger 2 Damper™	Conique	15 x 110	37 46	512	180	220	732	81
			130						522				
			140						532				
			150						542				
			160						552				
			120						531				
		29 B*	130					541					
			140					551					
			150					561					
			120					523					
		29+	110					533					
			120					543					
			130					553					
			140					563					
			150					573					
			160					583					
			100					523					
			110					533					
120	543												
130	553												
140	563												
150	573												
160	583												
42 51	531												
51	523												
51	533												
51	543												
51	553												
51	563												
51	573												
51	583												
770	786												
82													



# Spécifications Techniques

FOURCHE	TUBE SUPÉRIEUR (mm)	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	RESSORT	AMORTISSEUR	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE (mm)	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MIN (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)							
REBA®	32	27.5	100	Solo Air™	Motion Control™	Conique	15 x 100	42	487	160	220	714	62							
			120						507					710						
			130						517					717						
			140						527											
			150						537											
		27.5 B*	100						487					714	81					
			120						507							712				
			130						517							714				
			140						527											
			150						537											
		29	100				506	755	62											
			120				526													
			130				536													
			140				546													
			150				556													
		29 B*	100				506	760	81											
			120				526													
			130				536													
			140				546													
			150				556													
		29	29 B*				100	120	130			140	150	15 x 100	51	506	160	220	755	62
																526				
																536				
																546				
556																				
29 B*	29	100	120	130	140	150	15 x 110	42	506	160	220	714	81							
									526											
									536											
									546											
									556											

# Spécifications Techniques

FOURCHE	TUBE SUPÉRIEUR (mm)	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	RESSORT	AMORTISSEUR	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE (mm)	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MIN (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)
Recon™ Gold RL	32	27.5	80	Solo Air™	Motion Control™	Conique	15 x 100	42	469	160	220	714	62
			100						489				
			120						509				
			130						519				
		29	80					489					
			100					509					
			120					529					
			130					538					
Recon RL	32	27.5	80	Solo Air	Motion Control	1 1/8 Aluminum Conique	9 QR 15 x 100	42	466	160	220	710	62
			100			486							
			120			506							
			130			520							
			140			530							
		27.5 B*	80			470							
			100			490							
			120			510							
			130			520							
			140			530							
			150			540							
			80			470							
			100			490							
			120			510							
130	520												
140	530												
150	540												

# Spécifications Techniques

FOURCHE	TUBE SUPÉRIEUR (mm)	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	RESSORT	AMORTISSEUR	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE (mm)	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MIN (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)			
Recon™ RL	32	29	80	Solo Air™	Motion Control™	1 1/8 Aluminum Conique	9 QR 15 x 100	46 51	485	160	220	755	62			
			100						505							
			120						525							
			130						539							
			140						549							
		29 B*	80			Conique	15 x 100	51	489							
			100						509							
			120						529							
			130						539							
			140						549							
Recon TK	32	27.5	80	Hélicoïdal	Turnkey™	1 1/8 Acier Conique	9 QR 15 x 100	42	466	160	220	710	62			
			100						486							
		29	80						Conique					15 x 100	46 51	485
			100													505
			120													522
			130													532
Revelation™	35	27.5 B*	120	DebonAir™	Charger Damper RC™ Motion Control	Conique	15 x 110	37 46	512	180	220	732	82			
			130						522							
			140						532							
			150						542							
			160						552							
		29 B*	120						Conique					15 x 110	42 51	531
			130													541
			140													551
			150													561
			150													561

# Spécifications Techniques

FOURCHE	TUBE SUPÉRIEUR (mm)	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	RESSORT	AMORTISSEUR	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE (mm)	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MIN (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)
RS-1™	32	27.5	100	Solo Air™	Charger 2 Damper™	Conique Carbon	Predictive Steering™	42	497	160	220	710	62
			120						507				
			130						517				
		29	100					51	516				
			120						526				
									751				
Sektor™	32	27.5 B* 29 B*	80	DebonAir™	Motion Control™	Conique	15 x 110	46	474	160	220	732	81
			100						494				
			120						514				
			130						524				
			140						534				
			150						544				
SID®	32	27.5 B*	100	DebonAir	Charger 2 Damper	Conique Conique Carbon	15 x 110	42	487	160	220	714	81
			110			506			755				
		29 B*	120			51		Conique	521			760	
								531					
XC™ 30	30	27.5	80	Hélicoïdal	Turnkey™	1 1/8 Aluminum 1 1/8 Acier Conique	9 QR	42	470	160	220	710	62
			100						490				
			120						510				
		29	80			46 51		1 1/8 Acier Conique	489			755	
			100						509				

# Spécifications Techniques

FOURCHE	TUBE SUPÉRIEUR (mm)	ROUE (in)	DÉBATTEMENT (mm)	RESSORT	AMORTISSEUR	TUBE DE DIRECTION (in)	AXE (mm)	DÉPORT (mm)	LONGUEUR DE LA FOURCHE TOTALE (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MIN (mm)	DIAMÈTRE DU DISQUE MAX (mm)	DIAMÈTRE DES PNEUS MAXI (mm)	LARGEUR DU PNEU MAXI (mm)
Yari™	35	27.5 B*	150	DebonAir™	Charger Damper RC™ Motion Control™	Conique	15 x 110	37 46	542	180	220	732	81
			160						552				
			170						562				
			180						572				
		29 B*	150					561					
			160					571					
			170					581					
			180					591					
		29+	100		523			51	160	786		82	
			110		533								
			120		543								
			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](http://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