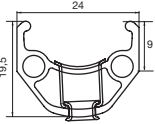
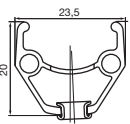
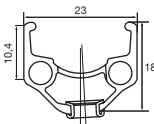
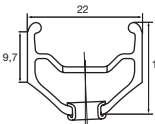
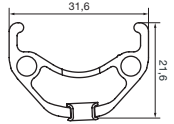
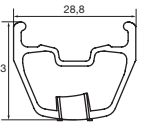










**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES NOUVELLES JANTES 2005**

	JANTE ASPHALTE	JANTES VTT				
		CROSS MOUNTAIN			VTT EXTREME	
		Disc	Cantilever/V-Brake		Disc	
	A 319	XM 317 Disc	XM 317	XM 517	EX 325 Disc	EX 823 Disc
Section de jante						
Technologies				 		   
Matière	6106	6106	6106	6106	6106	Maxtal
Diamètre trou de valve (en mm)	6,5	8,5 livrée avec adaptateur de valve	8,5 livrée avec adaptateur de valve	8,5 livrée avec adaptateur de valve	8,5	6,5 livrée avec valve UST M40495
Compatibilité ETRTO	622 x 19	559 x 17	559 x 17	559 x 17	559 x 25	559 x 23
Section de pneu conseillée (en mm)	28 à 47	1,0 à 2,3	1,0 à 2,3	1,0 à 2,3	2,1 à 3,0	2,1 à 3,0
Œilletage	Double	Simple	Simple	Simple	Simple	Œillet vissé Fore
Poids nominal (en grammes)	597	440	440	410	716	657
Finition et perçage	Céramic Noir Argent	- 32, 36 32, 36	- 32, 36	- 28, 32 -	- 32, 36 -	- 32, 36 -
Longueur écrou de rayon préconisée (en mm)	12	12	12	12	12	16
Diamètre appui de rayon (en mm)	600	536	539,5	538	534	528
Fond de jante conseillé (ETRTO x largeur x épaisseur)	622 x 20 x 0,6	559 x 18 x 0,6	559 x 18 x 0,6	559 x 18 x 0,6	559 x 28 x 0,6	<b>Ne pas utiliser de fond de jante</b>
Témoins d'usure	Interne	-	Non	Non	-	-

JANTES

Pour le rayonnage de la jante EX 823 Disc reportez-vous au site internet [www.tech-mavic.com](http://www.tech-mavic.com), à la notice de montage livrée avec la jante ou au manuel technique 2002, page 21.

Les jantes Mavic non mentionnées dans le tableau ci-dessus n'ayant subi aucune évolution, vous trouverez leurs caractéristiques techniques dans les manuels techniques des années précédentes ou sur le site internet du manuel technique : [www.tech-mavic.com](http://www.tech-mavic.com).