



# ANTICREVAISON XTRM T3

## VOTRE CALCUL SIMPLIFIE

Imprimez et calculez manuellement

AGRAIRE MANUTENTION MOTOCULTURE ESPACES VERTS QUAD MOTO

**EXEMPLE:**

Nous conseillons:

	DIAMETRE en cm		SECTION en cm		Coefficient normal Hors route	Coeff renforcé Hors route	Coefficient minimum sur route		Total en Kg par pneu	Nbre pneus à équiper	Total Kg
<b>ARRONDIS</b>											
	77,6	x	26,5	x	0,001			#	2	2	4
	77,6	x	26,5	x		0,0015		#	3	2	6
	77,6	x	26,5	x			0,0005	#	1	2	2
<b>VOTRE PNEU:</b>											
<b>ARRONDIS</b>											
AUTRES EXEMPLES	DIAMETRE en cm		SECTION en cm		Coefficient normal				Total en Kg par pneu	Nbre pneus à équiper	Total
7.5x16	22	x	81	x	0,001			#	1,8	2	3,6
		x		x	0,001			#			
		x		x	0,001			#			
		x		x	0,001			#			
		x		x	0,001			#			
	DIAMETRE en cm		SECTION en cm			Coeff renforcé			Total en Kg par pneu	Nbre pneus à équiper	Total
7.5x16	22	x	81	x		0,0015		#	2,7	2	5,3
		x		x		0,0015		#			
		x		x		0,0015		#			
		x		x		0,0015		#			
		x		x		0,0015		#			
	DIAMETRE en cm		SECTION en cm				Coeff sur route		Total en Kg par pneu	Nbre pneus à équiper	Total
175/70R13	18	x	58	x			0,0005	#	0,5	2	1,0
		x		x			0,0005	#			
		x		x			0,0005	#			
		x		x			0,0005	#			
		x		x			0,0005	#			