Tinos V



Le radiateur panneaux
design Tinos V est pourvu
d'un habillage épuré et
entièrement lisse dissimulant
les technologies de
chauffage les plus avancées.
Sa forme rectangulaire aux
angles prononcés saura
sublimer votre intérieur en
y apportant une touche de
modernité.



Garantie 10 ans

- Hauteur (mm)
 - 1800 1950 2100
- Longueur (mm) 325 - 475 - 625 - 775

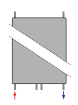
■ Raccordement

6 orifices (4 x Ø 15/21 latéral gauche et droite - femelle et 2 x Ø 15/21 en bas au centre - femelle entraxe 50 mm)

- Pression de service
 - 6 bars (pression d'essai: 8 bars)
- Fixations
 - 6 pattes de fixations soudées à l'arrière du radiateur
- Kit de montage
 - livré avec le radiateur set de montage MCW-V (jeu de têtes, 1 bouchon purgeur orientable, 3 bouchons pleins, vis et chevilles), set de consoles MCW-V
- Emballage
 - solide en carton avec protections pour les angles et les bords, film rétractable inclus
- Teinte standard
 - la teinte standard de nos radiateurs est le blanc trafic (RAL 9016) autres teintes disponibles: voir pages 114 à 116
- Teintes disponibles
 - RAL- supplément € 80,00 sanitaire - supplément € 80,00 métal & texturé - supplément € 80,00

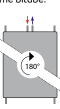
Raccordements

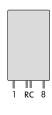
D'autres raccordements ne sont pas possibles. Le radiateur est réversible haut/bas. Attention: en cas de raccordement par le haut, le radiateur doit être tourné 180°. Les radiateurs Tinos V sont toujours livrés pour un système bitube.











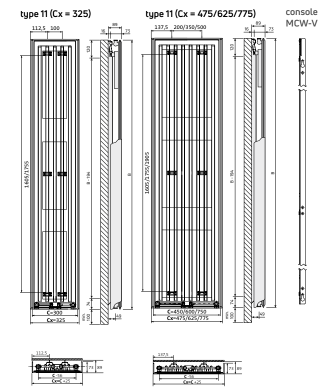
Tinos V



	Watt	hauteur					
largeur	prix	1800	1950	2100			
	75/65/20	653	720				
325	55/45/20	336	371				
	EURO	434,0	452,7				
	75/65/20	976	1056				
475	55/45/20	503	544				
	EURO	486,3	519,3				
	75/65/20	1298	1393	1429			
625	55/45/20	668	717	736			
	EURO	614,1	656,8	710,8			
	75/65/20		1729	1749			
775	55/45/20		890	901			
	EURO		719,6	782,3			

	1800				1950			2100		
	kg	litre	n-coëf	kg	litre	n-coëf	kg	litre	n-coëf	
325	19,81	3,50	1,2810	21,42	3,80	1,2418				
475	28,17	5,30	1,2761	30,58	5,50	1,2811				
625	36,51	6,80	1,2711	39,74	7,10	1,3205	42,92	7,40	1,2575	
775				48,90	8,80	1,3598	52,85	9,10	1,2685	

	1800		195	50	2100		
	delta T30	90/70/20	delta T30	90/70/20	delta T30	90/70/20	
325	339	825	382	903			
475	509	1232	549	1334			
625	678	1637	710	1772	752	1797	
775			863	2215	915	2204	

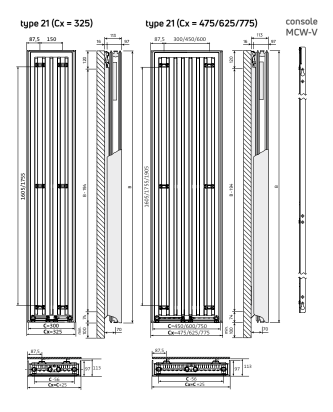




	Watt	hauteur					
largeur	ргіх	1800	1950	2100			
	75/65/20	886	936				
325	55/45/20	456	482				
	EUR0	655,4	674,5				
	75/65/20	1329	1405				
475	55/45/20	684	724				
	EURO	786,4	804,4				
	75/65/20	1772	1873	1957			
625	55/45/20	913	965	1008			
	EURO	936,3	963,7	1000,8			
775	75/65/20		2341	2446			
	55/45/20		1206	1260			
	EURO		1121,9	1169,4			

	1800			1950			2100		
	kg	litre	n-coëf	kg	litre	n-coëf	kg	litre	n-coëf
325	28,89	6,50	1,3192	28,89	7,10	1,3231			
475	42,92	9,70	1,3192	42,92	10,70	1,3231			
625	56,94	13,00	1,3192	56,94	14,30	1,3231	65,41	15,20	1,3231
775			1,3192		17,90	1,3231	81,45	19,10	1,3231

	1800		195	50	2100		
	delta T30	90/70/20	delta T30	90/70/20	delta T30	90/70/20	
325	452	1127	476	1191			
475	677	1690	715	1788			
625	903	2254	853	2384	991	2495	
775			1191	2980	1238	3119	



stock selon EN 442 . émissions mesurées en raccordement par le bas

Commandes chantier: la disponibilité des produits "Stock" peut varier suivant les quantités commandées, merci de nous contacter.