

RADIATEUR CLASSIC

# ZETA T BLANC



**Zeta** SERIES  
Les Radiateurs avec une marque



## DONNÉES TECHNIQUES

Matériau **Acier**  
Raccordements **1/2"**  
Collecteurs verticaux **30x40mm**,  
épaisseur de **1,5 mm**

Tubes horizontaux **ø 22x1,2mm** d'épaisseur  
Pression maximum d'exercice **8 bar**  
Température maximale d'exercice **95 °C**  
Disponible en **4 hauteurs** et **5 largeurs**

Finitions **Blanc RAL 9016**  
Installation **Verticale**

Modèle Exposé  
**1200x500 mm**  
**Blanc Droit**



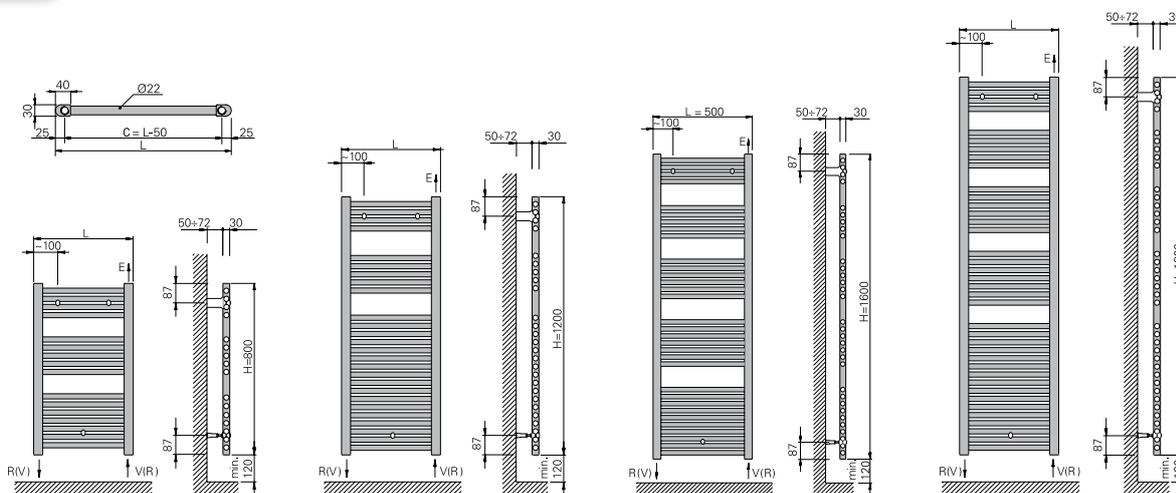
Version électrique disponible dans le modèle Zeta T électrique

## SPÉCIFICATIONS ET PRIX

VERSION HYDRAULIQUE

Hauteur H (mm)	Largeur L (mm)	Distance entre axes C (mm)	Poids (Kg)	N°r. de tubes	Contenance en au (litres)	Puissance thermique $\Delta T$ 50 °C		Prix €	
						Kcal	W	Blanc Droit	Blanc Arrondi
800	400	350	4,80	16	3,00	278	323		
800	450	400	5,25	16	3,40	317	369		
800	500	450	5,70	16	3,80	347	403		
800	550	500	6,15	16	4,20	376	437		
800	600	550	6,60	16	4,60	409	476		
1200	400	350	8,00	26	4,40	429	499		
1200	450	400	8,56	26	5,00	482	560		
1200	500	450	9,12	26	5,80	537	624		
1200	550	500	9,68	26	6,60	588	684		
1200	600	550	10,24	26	7,40	639	743		
1600	400	350	10,90	32	6,00	555	645	Vérifier	Vérifier
1600	450	400	11,60	32	6,40	622	723		
1600	500	450	12,30	32	6,80	681	792		
1600	550	500	13,00	32	7,50	743	864		
1600	600	550	13,70	32	8,30	804	935		
1800	400	350	11,50	38	7,20	672	781		
1800	450	400	12,60	38	7,60	757	880		
1800	500	450	13,70	38	8,20	834	970		
1800	550	500	14,80	38	9,00	917	1066		
1800	600	550	15,90	38	9,80	993	1155		

## SCHÉMA



## OBSERVATIONS

Pour les installations à double tube, il est recommandé de raccorder l'aller et le retour par la partie basse du radiateur.

Pour les installations monotube, il faut réaliser l'installation par la partie basse du radiateur au moyen de la sonde fournie en même temps que le robinet monotube.

