

# Bone

ⓘ  
p. 280



Bone 1260 x 600 O8  
couleur : noble brown

Vanne intégrée thermostatique avec tube d'immersion, vanne angulaire, droite, chrome  
Tête thermostatique SLIM, chrome  
Rosette de masquage intégrée, chrome

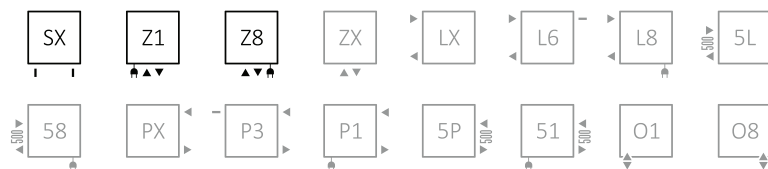


# Bone p. 102

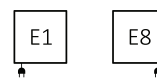


Design : *Terma*

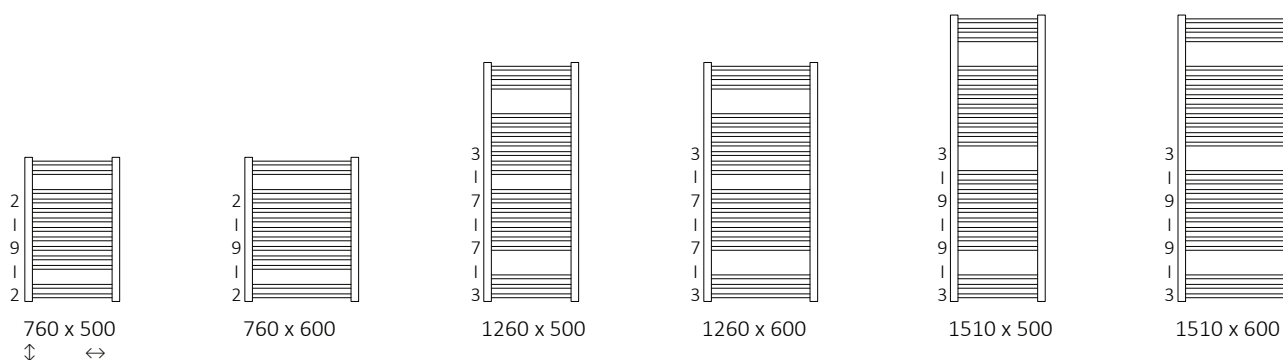
## Raccordements :



Version électrique voir page 359:



## Dimensions disponibles :

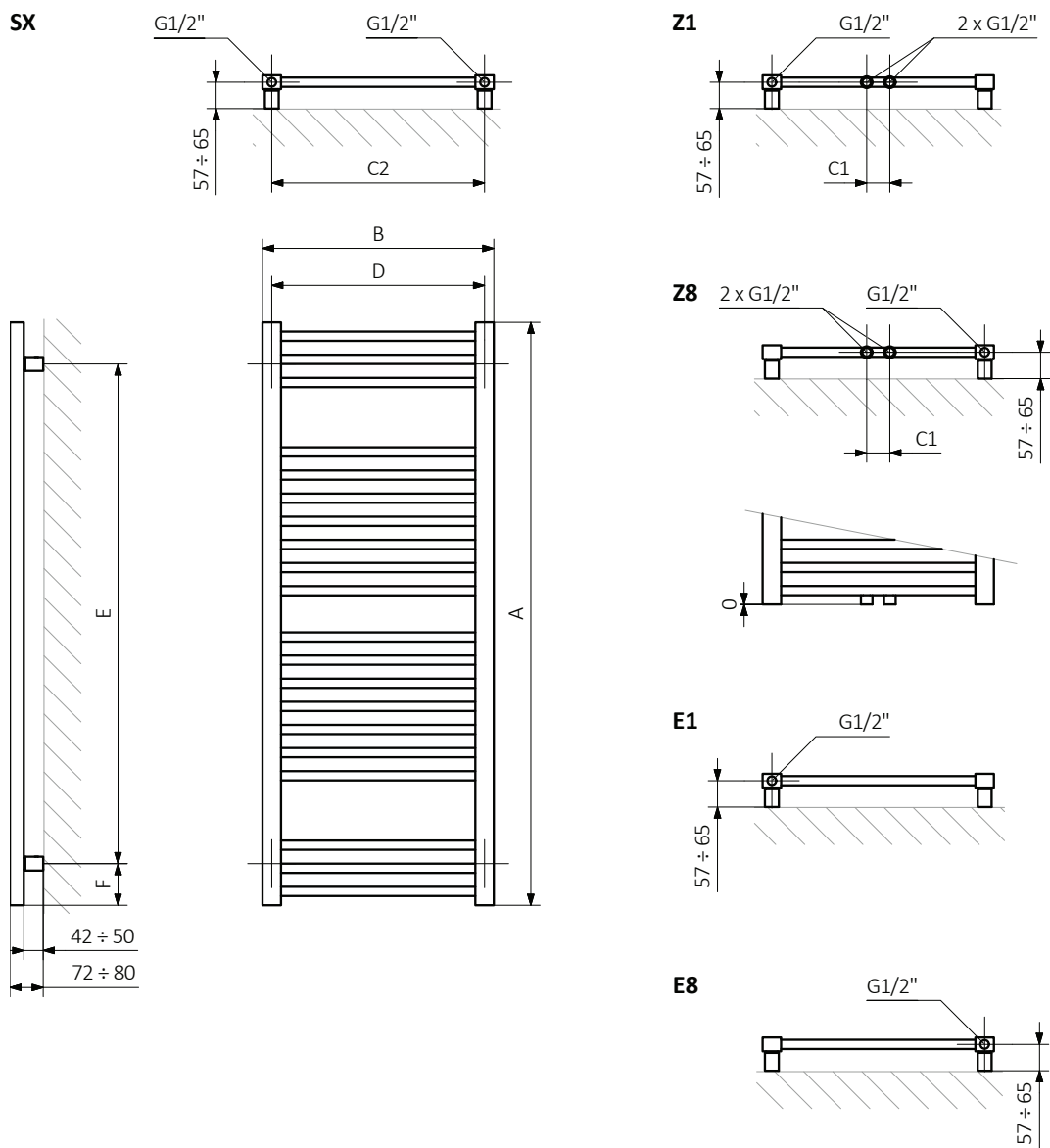


## Données techniques :

Pression du travail : 0,8 MPa

Température maximale de travail : 95°C

A ↓	B ↔	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm³]	 [kg]	Code produit	Code de configuration p. 476
<b>Peinture epoxy</b>													
760	500	50	460	320	173	300	460	580	90	3,09	7,09	WGBON076050	
760	600	50	560	384	208	400	560	580	90	3,46	8,19	WGBON076060	
1260	500	50	460	503	271	500	460	1080	90	4,93	11,06	WGBON126050	
1260	600	50	560	603	325	600	560	1080	90	5,51	12,75	WGBON126060	
1510	500	50	460	607	323	600	460	1330	90	5,92	13,22	WGBON151050	
1510	600	50	560	728	387	800	560	1330	90	6,61	15,24	WGBON151060	
<b>Revêtement galvanique</b>													
760	500	50	460	224	121	200	460	580	90	3,09	7,09	WGBON076050	
760	600	50	560	269	145	300	560	580	90	3,46	8,19	WGBON076060	
1260	500	50	460	352	190	400	460	1080	90	4,93	11,06	WGBON126050	
1260	600	50	560	422	227	400	560	1080	90	5,51	12,75	WGBON126060	
1510	500	50	460	425	226	400	460	1330	90	5,92	13,22	WGBON151050	
1510	600	50	560	510	271	500	560	1330	90	6,61	15,24	WGBON151060	



A – hauteur B – largeur C1-C5 – écartement des raccordements D – écartement des consoles en horizontal E – écartement des consoles en vertical F – distance de l'axe de la console inférieure au bord inférieur du collecteur

**Collecteur :** **Profil :**

