



# Mike larghezza 230

---



## Predisposizioni:

### Ad acqua calda



Predisposizione al centro



Predisposizione alle estremità

### Elettrico



Predisposizione a sinistra



Predisposizione a destra

### Misto



Predisposizione elettrica a sinistra



Predisposizione elettrica a destra



Predisposizione elettrica a destra o a sinistra



## Dimensioni disponibili:



460 x 230  
↕ ↔



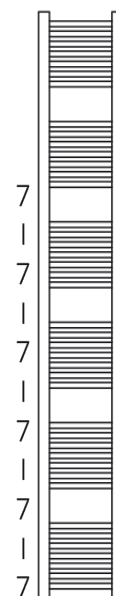
710 x 230



960 x 230



1210 x 230



1460 x 230



1710 x 230



# Dati tecnici

Pressione del lavoro: 1000 kPa

Temperatura massima di lavoro: 95°C

A $\updownarrow$ [mm]	B $\leftrightarrow$ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm <sup>3</sup> ]	 [kg]
--------------------------	-----------------------------	------------	------------	-------------------	-------------------	--	-----------	-----------	-----------	---	---

Pittura epoxy

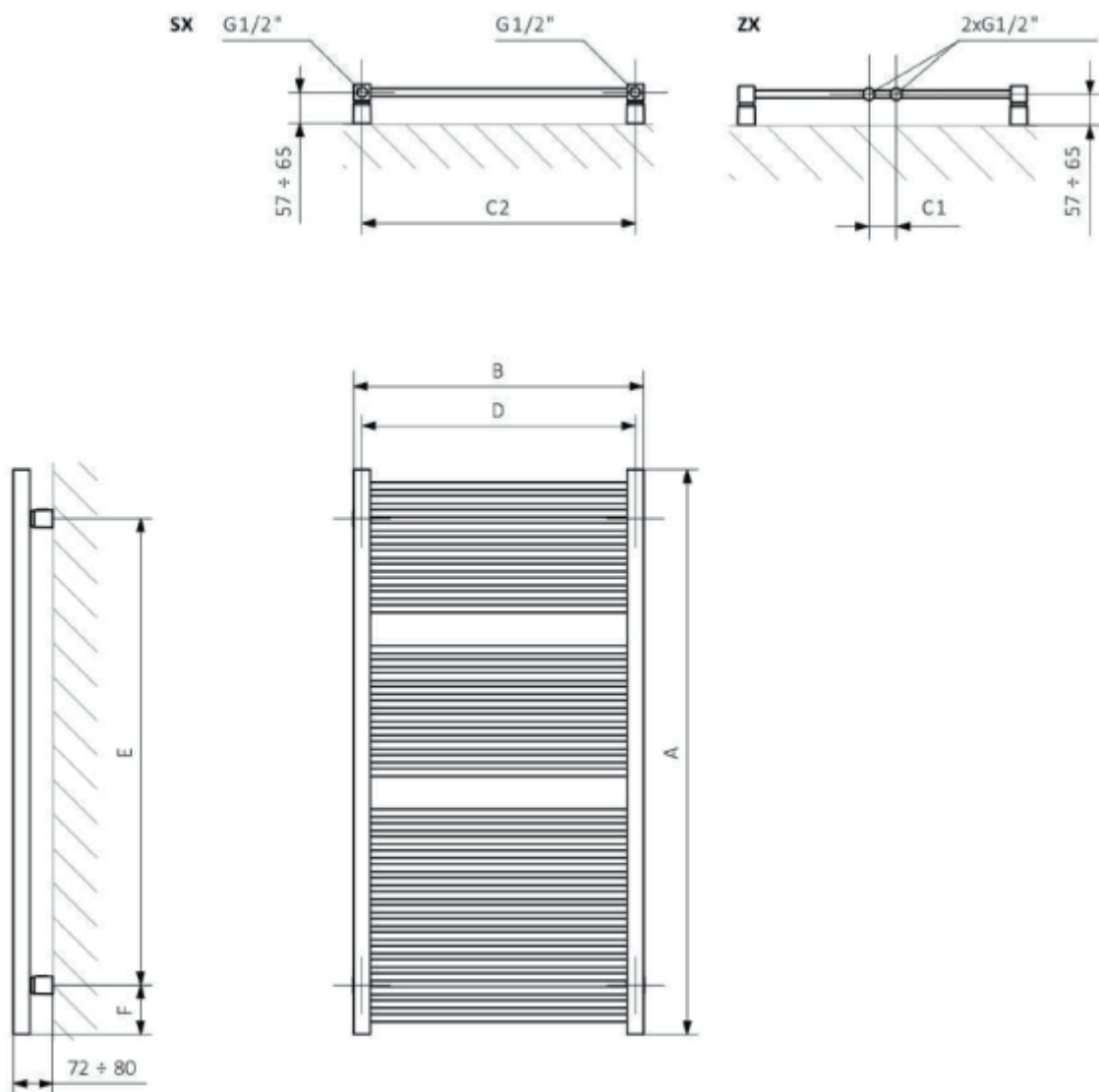
460	230	50	200	122	64	120	200	280	90	0,92	2,24
710	230	50	200	185	97	200	200	530	90	1,40	3,38
960	230	50	200	247	130	300	200	780	90	1,89	4,52
1210	230	50	200	308	162	300	200	1030	90	2,38	5,66
1460	230	50	200	367	193	400	200	1280	90	2,86	6,80
1710	230	50	200	425	224	400	200	1530	90	3,35	7,94

A $\updownarrow$ [mm]	B $\leftrightarrow$ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75/65/20°C [W]	55/45/20°C [W]	 [W]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	 [dm <sup>3</sup> ]	 [kg]
--------------------------	-----------------------------	------------	------------	-------------------	-------------------	--	-----------	-----------	-----------	---	---

Rivestimento zincato

460	230	50	200	85	44	120	200	280	90	0,92	2,16
710	230	50	200	130	66	120	200	530	90	1,40	3,25
960	230	50	200	173	88	200	200	780	90	1,89	4,35
1210	230	50	200	216	110	200	200	1030	90	2,38	5,45
1460	230	50	200	257	131	300	200	1280	90	2,86	6,54
1710	230	50	200	298	152	300	200	1530	90	3,35	7,64

# Disegno tecnico



A - Altezza B - larghezza C1-C5 - distanza tra i raccordi D - distanza tra gli assi in orizzontale  
E - distanza tra gli assi in verticale F - distanza dell'asse inferiore al bordo inferiore del collettore

Collettore:

Tubo:

