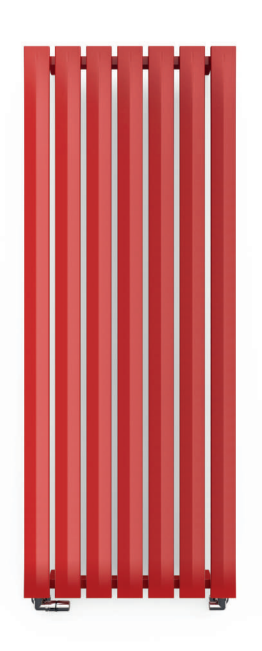


Pier





Colore incluso nel prezzo



Pier 1800 x 580 SX Colore: RAL 3020

Set termostatico Triax, sinistro, cromo Rosone di mascheratura, cromo

Pier





Colore incluso nel prezzo

Predisposizioni:

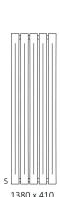


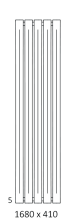


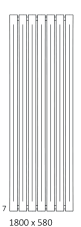




Dimensioni disponibli :







Dati technici:

A ⊠ [mm]	B⊠ [mm]	C1 [mm]	C2 [mm]	75,6520°c [w]	55.45.20°c เพา	D [mm]	E [mm]	F [mm]	[dm³]	[kg]	Codice prodotto Codice di configurazione P. 4
1380	410	50	340	564	303	255	1310	35	6,81	18,16	WGB19138041
1680	410	50	340	687	360	255	1610	35	8,26	21,54	WGB19168041
1800	580	50	510	1030	532	425	1730	35	12,50	32,20	WGB19180058



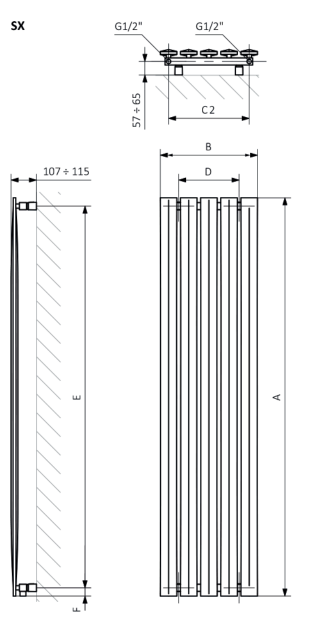
Pier

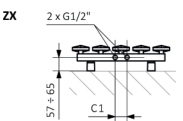




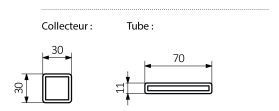
Colore incluso nel prezzo

Disegno tecnico:





A - Altezza B - Larghezza C1-C5 - Distanza tra le predisposizioni D - Distanza orizzontale tra le staffe E - Distanza verticale tra le staffe F - Distanza dall'asse della staffa inferiore al bordo inferiore del collettore







Le schede tecniche dei prodotti contengono codici che indicano informazioni di base sui prodotti. Per specificare le caratteristiche del prodotto, i codici devono essere integrati da un codice di configurazione completo. Il codice di configurazione deve seguire il codice del prodotto come nell'esempio seguente :

Costruzione del codice di configurazione del radiatore ad acqua calda ed elettrico:

WGALE054030

K916SX

CODICE PRODOTTO (Indiqué dans la grille à côté du produit)

CODICE DI CONFIGURAZIONE (da compliare)

Configurazione



Codice di imballaggio

Codice di colore Codice di predisposizione

Rivestimento a polvere di zinco

C - Code de la couche en poudre de zinc est rempli dans le code atypique

WLALE054030 K916SX





Leggenda

Legge	znad
4 ² Cr	Radiatore disponibile in finitura cromata.
\Diamond	Radiatore disponibile in versione idraulica
শুঠ	Radiatore disponibile in versione mista. Possibilità di installare un kit di resistenza.
<i>₩</i> ⊙	Radiatore disponibile in versione elettrica con kit di resistenza. La versione elettrica è riempita di fluido termovettore dal produttore e dotata di un kit di resistenza elettrica. Radiatore testato in fabbrica.
	Tipo di predisposizione dedicato al modello scelto. L'icona indica la posizione delle predisposizioni idrauliche di mandata e ritorno, nonché la posizione della cartuccia termostatica e del kit di resistenze da posizionare.
- D	Tipo di predisposizione opzionale per il modello dato.
<u></u>	Potenza suggerita del kit di resistenze per la versione elettrica o mista.
	Peso.
	Volume.