

# TESI RUNNER



12 elementi, altezza 1800 mm, larghezza 391 mm, Finitura Sablé (cod. Y4).

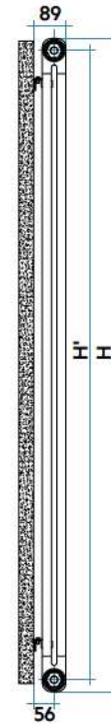
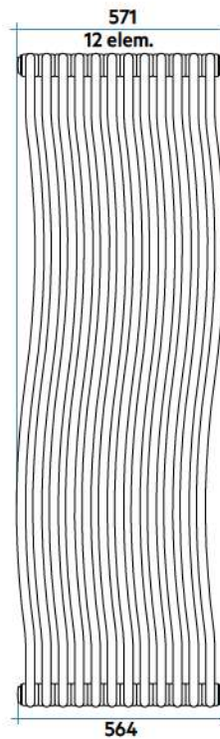
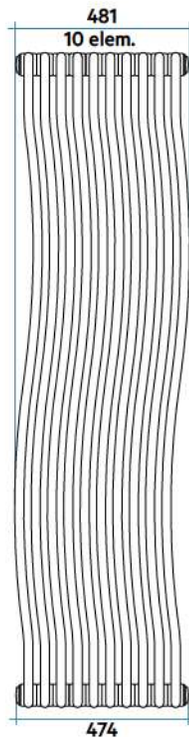
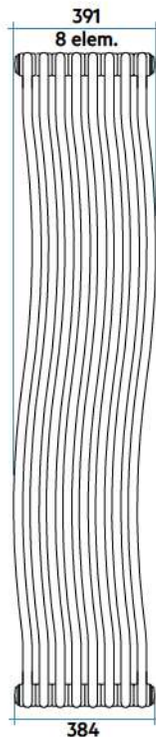
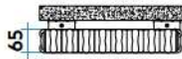
TESI RUNNER, la sinuosità come tratto caratteristico, il dinamismo come protagonista assoluto di ogni ambiente.

TESI RUNNER, ha nella dotazione di serie: valvola, detentore, mensole per l'installazione in finitura

coordinata, valvola di sfiato cromata, copritubo e rosetta copriforo cromati.

TESI RUNNER è disponibile in: 2 altezze 1802 e 2002 mm; 3 larghezze da 391 a 571 mm; potenze termiche da 994 a 1668 Watt.

# TESI RUNNER



H mm	H' mm
1802	1735
2002	1935



## Potenza Termica

Modello	Prof. mm	Alt. H mm	Largh. L mm	Interasse H' mm	Peso Kg	Cap. lt	$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$ kcal/h	$\Delta t=50^{\circ}\text{C}$ Watt	$\Delta t=40^{\circ}\text{C}$ Watt	$\Delta t=30^{\circ}\text{C}$ Watt (*)	$\Delta t=20^{\circ}\text{C}$ Watt	Esp. n.
1800 08 el.	65	1802	391	1735	19,3	13,1	855	<b>994</b>	739	<b>504</b>	294	1,329
1800 10 el.	65	1802	481	1735	24,1	16,4	1069	<b>1243</b>	924	<b>630</b>	368	1,329
1800 12 el.	65	1802	571	1735	28,9	19,7	1283	<b>1491</b>	1109	<b>756</b>	441	1,329
2000 08 el.	65	2002	391	1935	21,4	14,4	956	<b>1112</b>	828	<b>567</b>	332	1,319
2000 10 el.	65	2002	481	1935	26,7	18,0	1195	<b>1390</b>	1036	<b>709</b>	415	1,319
2000 12 el.	65	2002	571	1935	32,0	21,6	1434	<b>1668</b>	1243	<b>850</b>	498	1,319

(\*) Grazie alle elevate prestazioni dei radiatori TESI RUNNER, il  $\Delta t$  ideale per la progettazione a bassa temperatura è il  $\Delta t$  a  $30^{\circ}\text{C}$ .

Per  $\Delta t$  diversi da  $50^{\circ}\text{C}$  utilizzare la formula:

$$Q=Q_n (\Delta t / 50)^n$$

Colori disponibili: vedere tabella a pag. 264.

- Pressione di esercizio massima ammessa 8 bar
- Temperatura di esercizio massima ammessa  $95^{\circ}\text{C}$

### Estensione della Garanzia:

A partire dalle vendite dell'anno 2010, tutta la gamma dei radiatori TESI è garantita 10 anni.