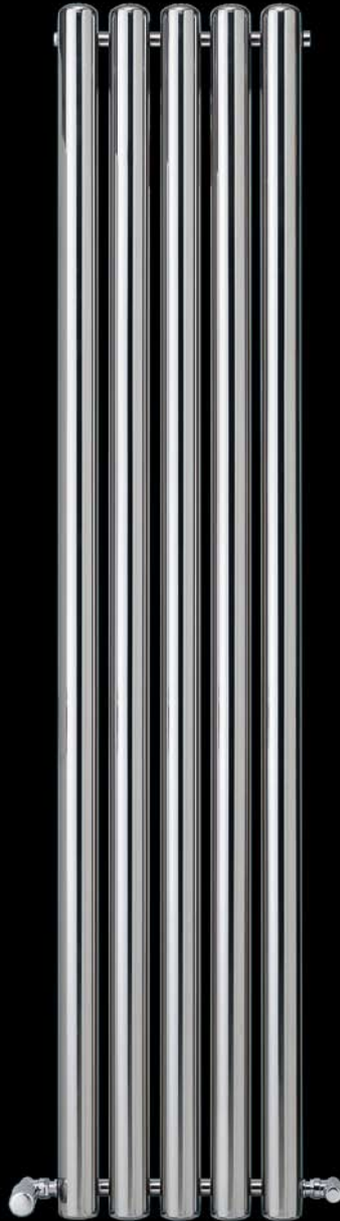


---

# RUNTAL SETA

PIETRO SECURO & MARIO TALIN



**runtal**

**RUNTAL SETA.** Design pronunciato, tocco deciso. Un radiatore di design dall'estetica pulita e dalla presenza fuori dal comune. La struttura con elementi in tubolare d'acciaio è possente e imponente. RUNTAL SETA riprende la familiare estetica industriale e la reinterpreta con uno stile che strizza l'occhio al linguaggio contemporaneo. Con un dettaglio raffinato: i terminali del tubo perforati che chiudono il singolo tubo riscaldante. Il sistema di concezione spiccatamente variabile rappresenta un'efficiente soluzione di riscaldamento in pressoché tutti gli ambienti e si integra perfettamente in un contesto moderno. Adatto, se dotato dei pratici accessori, anche come portasalviette in bagno. RUNTAL SETA. Design pronunciato creato da Pietro Securo e Mario Talin.



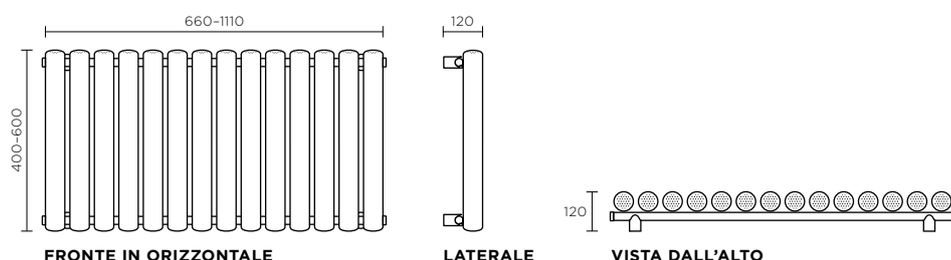
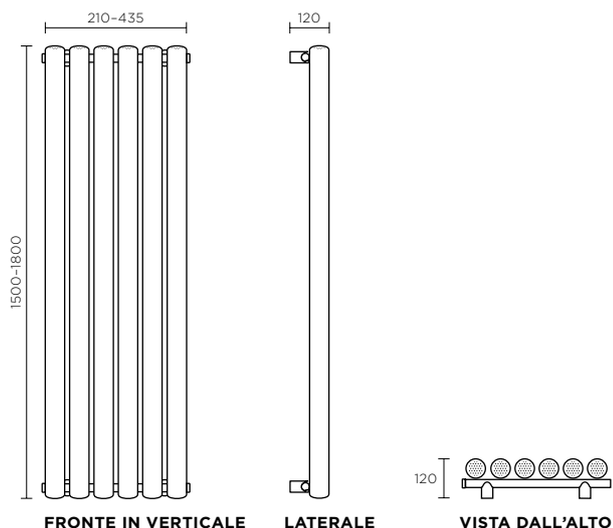
## RUNTAL SETA PIETRO SECURO & MARIO TALIN

L'innovativo radiatore di design RUNTAL SETA è il frutto della collaborazione di due designer italiani, Pietro Securo e Mario Talin. Pietro Securo, nato nel 1944, è esperto di meccanica, con specializzazione in ricerca, design e tecnologia. Mario Talin, nato nel 1950, proveniente anch'egli dall'industria, è esperto nello sviluppo di radiatori ed è apprezzato a livello internazionale per la creazione di oggetti d'arredamento in metallo.

Per Runtal la coppia di designer ha ideato, oltre a RUNTAL SETA, anche RUNTAL SETSQUARE, una variante con elementi quadrati.



# SPECIFICHE TECNICHE



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il radiatore di design RUNTAL SETA è adatto per l'impiego in soggiorno, in cucina o in bagno. Montati direttamente su supporti orizzontali, i tubolari verticali in acciaio agiscono da elementi radianti. La loro forma possente, l'ampio diametro di 60 mm e i raccordi del tubo arrotondati e perforati caratterizzano l'aspetto di questo radiatore. Grazie alle diverse altezze e lunghezze, il sistema si integra in modo flessibile nell'ambiente circostante o, con un'altezza minima di 40 cm, si colloca perfettamente sotto la finestra. RUNTAL SETA è predisposto per l'allacciamento all'impianto di riscaldamento centrale ad acqua calda. Finitura in acciaio cromato o verniciato a polvere; dotabile opzionalmente di barra portasalviette cromata.

## DATI TECNICI

Denominazione	SETA
Altezza	400/600/1500/1800 mm
Larghezza	210/285/360/435/660/885/ 1110 mm
	3/4/5/6/9/12/15 elementi
Allacciamenti	Per il riscaldamento centrale ad acqua calda, 4 attacchi da ½" in asse al collettore per mandata, ritorno e sfiato
Valvole	Vedere listino Accessori e Valvole
Colore	Verniciato a polvere, disponibile in bianco (RAL 9016), metallica, matt black e in versione cromata
Potenza termica	512-1222 Watt
Norma	<b>CE</b>

**RUNTAL ITALIA S.R.L.**

via Provinciale 15/D, I-24040 Lallio (BG)  
T +39 035 455 15 11, F +39 035 455 15 12  
info@runtalitalia.it, www.runtal.com

Un'azienda Zehnder Group.

**runtal**