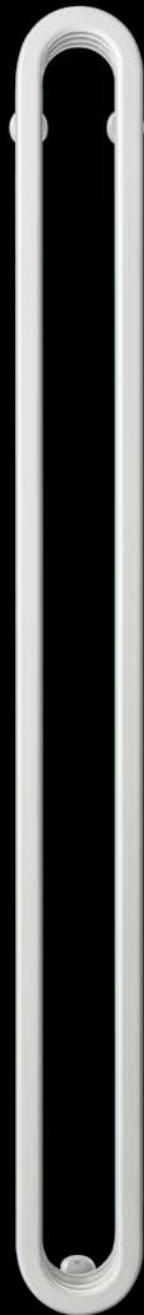


---

# RUNTAL HOT CLIP

PAUL PRIESTMAN



**runtal**

**RUNTAL HOT CLIP.** I tubi ovali piatti e curvi si uniscono elegantemente formando un radiatore di design che irradia leggerezza e armonia e allo stesso tempo un piacevole calore. In interni moderni o tradizionali, in bagno o nella zona soggiorno e di lavoro, montato orizzontalmente o verticalmente, RUNTAL HOT CLIP impreziosisce qualsiasi ambiente grazie alle sue linee leggere. Perché il buon design, più che per un linguaggio formale chiassoso, si fa notare per la raffinata integrazione nel design degli interni. RUNTAL HOT CLIP. Per un ambiente perfetto.



## RUNTAL HOT CLIP PAUL PRIESTMAN

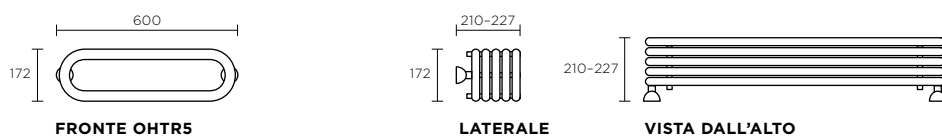
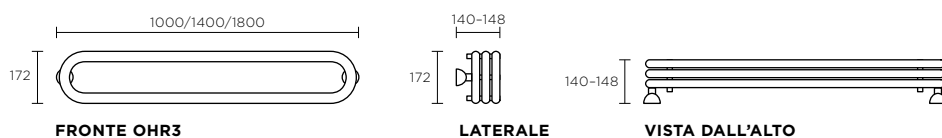
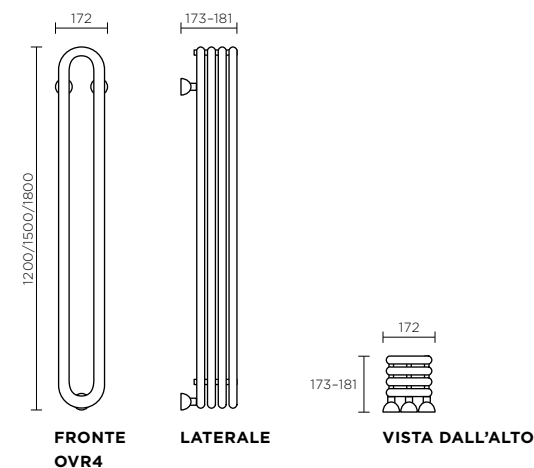
Paul Priestman, designer industriale, fondatore e direttore di Priestmangoode, agenzia di design di fama mondiale con sede a Londra. Da circa 25 anni con il suo lavoro crea nuovi standard nel campo del design dei trasporti, dell'ambiente e dei prodotti. Società di spicco come Airbus, Virgin Atlantic Airways, Accor Hotels o British Telecom si affidano alle soluzioni di design sofisticate e distintive di Priestmangoode. Paul Priestman è inoltre uno stimato docente e consulente ed è attivo in numerose organizzazioni. La sua esperienza gli è valsa la nomina a membro del Royal College of Art britannico.



Oltre che di RUNTAL HOT CLIP e RUNTAL HOT HOOP, Paul Priestman è anche il creatore del pluripremiato radiatore di design RUNTAL SPIRALE, esposto attualmente al Philadelphia Museum of Modern Art.



# SPECIFICHE TECNICHE



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

RUNTAL HOT CLIP riunisce in sé le funzioni di elemento di arredamento, pratico portasalviette e radiatore. La sua profondità è determinata dal numero di tubi ovali piatti consecutivi. Tre, quattro o cinque elementi sono disposti esattamente l'uno sull'altro e collegati reciprocamente. Il radiatore di design può essere montato sulla parete orizzontalmente o verticalmente. RUNTAL HOT CLIP è predisposto per il collegamento al riscaldamento centralizzato ad acqua calda ed è disponibile con verniciatura a polvere nei colori bianco e metallica.

## DATI TECNICI

Denominazione	OVR4/OHR3/OHTR5
Altezza	OVR4 1200/1500/1800 mm OHR3 172 mm OHTR5 172 mm
Larghezza/ Lunghezza	OVR4 172 mm OHR3 1000/1400/1800 mm OHTR5 600 mm
Allacciamenti	Per il riscaldamento centralizzato ad acqua calda, 2 da ½" sul retro per mandata, ritorno e sfiato
Valvole	Vedere listino valvole
Colore	Verniciato a polvere, disponibile in bianco (RAL 9016)/metallica
Potenza termica	281-582 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**