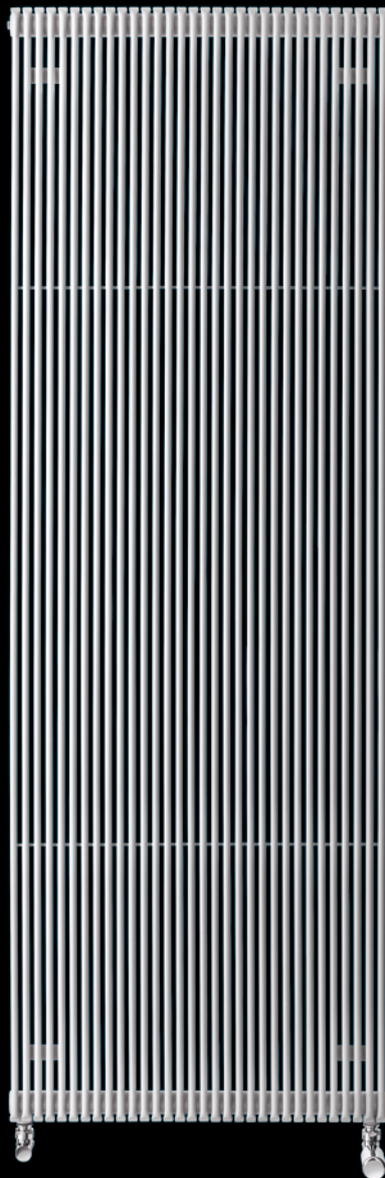

RUNTAL HT/VT

RUNTAL DESIGN STUDIO



runtal

RUNTAL HT/VT. La struttura sottile e artistica dei tubi di acciaio di appena 12 mm di spessore si integra con facilità e trasparenza nell'ambiente. Sostenuta dai due tubi principali, l'estetica lineare sembra sospesa sulla parete e con il suo delicato gioco d'ombre conferisce al RUNTAL HT/VT un fascino tutto particolare. Verticale o orizzontale, singolo o doppio, ogni versione di questo radiatore di design è una gioia per gli occhi e si armonizza perfettamente nell'architettura interna. RUNTAL HT/VT. Design raffinato, calore raffinato.







RUNTAL HT/VT RUNTAL DESIGN STUDIO

Nel 1953, l'incontro fra un ingegnere e un architetto diede vita al marchio Runtal. La tradizione di innovazione tecnica e design funzionale viene mantenuta viva, aggiornata e perfezionata dal punto di vista del design grazie all'opera del Runtal Design Studio (RDS).

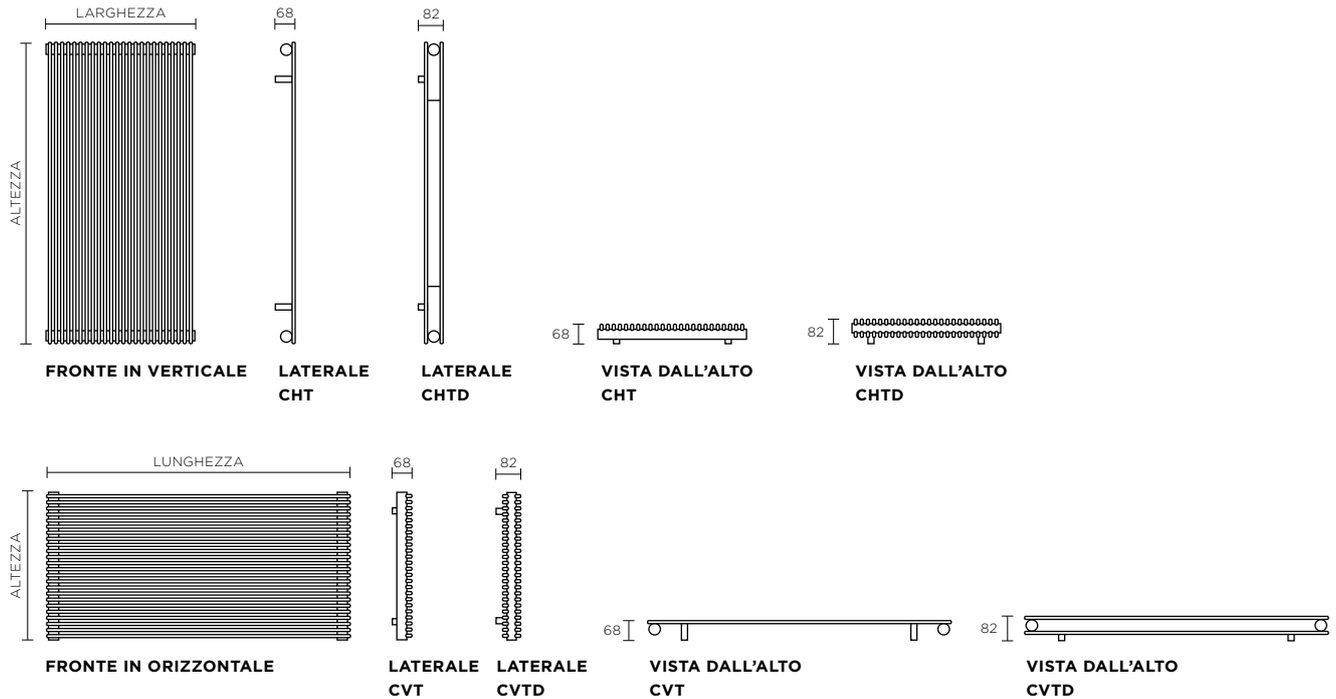
L'RDS cura il patrimonio creativo dei due fondatori, Egon Runte e Jürg Altherr, formula il linguaggio contemporaneo del marchio Runtal ed è responsabile di tutti gli sviluppi creativi. L'RDS coopera con i più rinomati designer internazionali, commissionando studi di fattibilità, la progettazione e lo sviluppo di nuovi elementi riscaldanti. Viene inoltre verificata la realizzabilità, il potenziale di mercato e la conformità del marchio alle proposte tecniche e di design.

L'approccio sostenibile verso risorse quali l'elettricità e l'acqua, così come la ricerca e lo sviluppo di nuovi materiali e superfici, portano non solo a nuove soluzioni pratiche e innovative, ma anche ad un linguaggio particolarmente funzionale dei radiatori innovativi di design Runtal.

Così nascono realizzazioni semplici, ma allo stesso tempo raffinate ed efficienti, abbinata ad un'elevata qualità dei materiali e della lavorazione. Il design svizzero, che negli anni '50 era assunto a modello internazionale, vive oggi un nuovo rinascimento ed è entrato a pieno titolo fra i canoni classici.



SPECIFICHE TECNICHE



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

RUNTAL HT/VT è costituito da tubi di acciaio di 12 mm di spessore sostenuti dai collettori retrostanti. Un radiatore estremamente versatile, adatto tra l'altro come elemento separatore. Disponibile in numerose versioni: verticale o orizzontale, singolo o doppio, in diverse larghezze a partire da 500 mm e in diverse lunghezze fino a 2600 mm. E in tutti i colori della cartella Runtal, nonché con superficie Technoline. Sono possibili numerose versioni speciali.

DATI TECNICI

Denominazione	CVT (orizzontale, singolo) CVTD (orizzontale, doppio) CHT(verticale, singolo) CHTD (verticale, doppio)
Altezza	CVT/CVTD 76-950 mm CHT/CHTD 500-3000 mm
Larghezza/ Lunghezza	CVT/CVTD 500-2600 mm CHT/CHTD 76-950 mm
Allacciamenti	Per riscaldamento ad acqua calda, diverse possibilità di allacciamento secondo listino
Valvole	Vedere listino Accessori
Colore	Verniciato a polvere, disponibile in tutti i colori della cartella Runtal o con superficie Technoline (vernice trasparente)
Potenza termica	55-5320 Watt
Norma	CE

COLORI (le immagini sono puramente indicative)

○ 0603	● 0780	● 0731	● 0740	● 0526	● 0541	● 0848
○ 0605	● 0572	● 0539	● 0738	● 0527	● 0891	● 0850
○ 0692	● 0695	● 0726	● 0666	● 0524	● 0846	● 0806
○ 0800	● 0784	● 0757	● 0741	● 0525	● 0849	● 0835
○ 0567	● 0801	● 0728	● 0522	● 0542	● 0847	
○ 0685	● 0802	● 0813	● 0523	● 0530	● 0852	
○ 0754	● 0733	● 0535	● 0529	● 0543	● 0853	
○ 0730	● 0729	● 0815	● 0528	● 0536	● 0851	

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