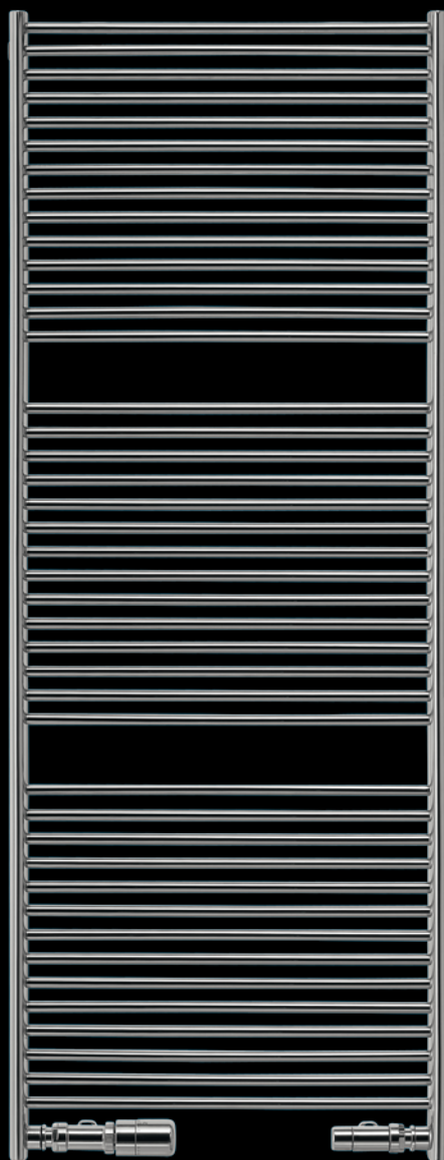

RUNTAL FAIN

RUNTAL DESIGN STUDIO



runtal

RUNTAL FAIN. La struttura leggera e luminosa, costituita da tubi di appena 12 mm di spessore, lo rende lo scaldasalviette di design più aggraziato in assoluto. Gli elementi particolarmente snelli riscaldano le salviette e l'ambiente in modo rapido ed efficiente. Collegato al riscaldamento centrale o con funzionamento elettrico, nel colore preferito o nella pregiata versione cromata, RUNTAL FAIN si integra con discrezione ed eleganza in ogni stanza da bagno grazie alle proporzioni equilibrate e ai due collettori verticali e arrotondati nella parte frontale. RUNTAL FAIN. Elegante e al contempo pratico.



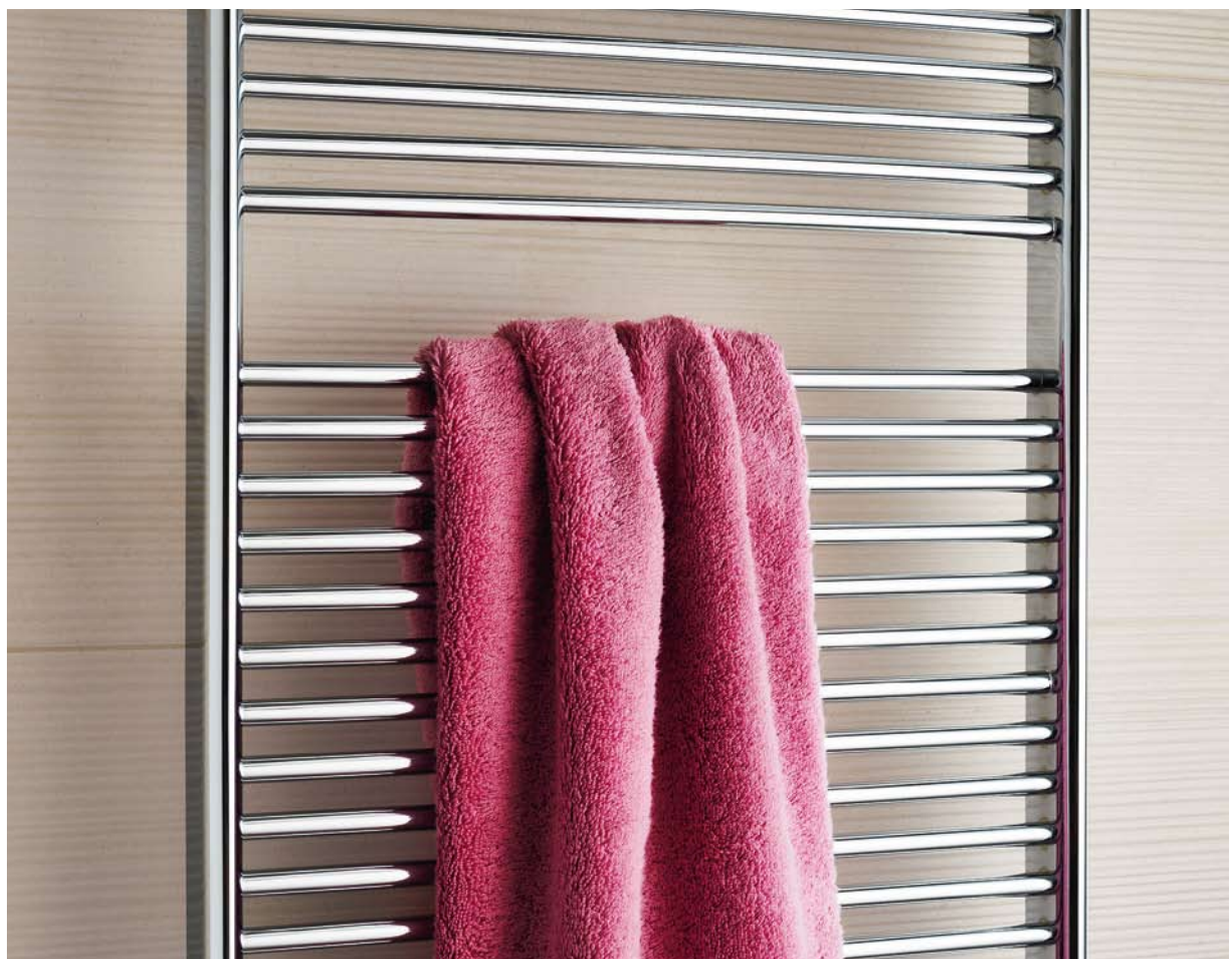
RUNTAL FAIN RUNTAL DESIGN STUDIO

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).

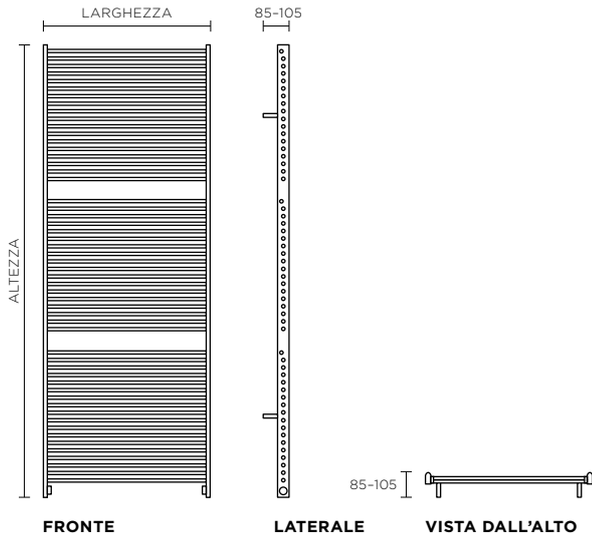
L'RDS cura il patrimonio creativo dei due fondatori, Egon Runte e Jürg Altherr, formula il linguaggio contemporaneo del marchio Runtal ed è responsabile di tutti gli sviluppi creativi. L'RDS coopera con i più rinomati designer internazionali, commissionando studi di fattibilità, la progettazione e lo 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

La leggerezza di RUNTAL FAIN nasce dai tubi radianti di appena 12 mm di spessore, che si uniscono lateralmente ai collettori di soli 18 mm di larghezza. Questi ultimi, grazie alle valvole rivolte verso l'interno, creano un'elegante cornice agli elementi. La ritmatura rende RUNTAL FAIN particolarmente adatto all'uso nella stanza da bagno. RUNTAL FAIN può essere collegato al riscaldamento ad acqua calda o funzionare in modo esclusivamente elettrico, ed è disponibile con cromatura o verniciatura a polvere in tutti i colori della cartella Runtal.

DATI TECNICI

Denominazione	FA/FAX (riscaldamento ad acqua calda) FE/FEX (funzionamento esclusivamente elettrico)
Altezza	900/1200/1500/1800 mm (per altre altezze vedere il listino prezzi)
Larghezza	450/550 mm (per altre larghezze vedere il listino prezzi)
Allacciamenti	Mandata, ritorno 1/2" nella parte interna del collettore. 2 sfiati da 1/4" in alto, lateralmente.
Valvole	Vedere listino Accessori
Colore	Cromatura/verniciatura a polvere disponibile in tutti i colori della cartella Runtal
Potenza termica	260-1133 Watt 350/650/900 Watt (funzionamento esclusivamente elettrico)
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