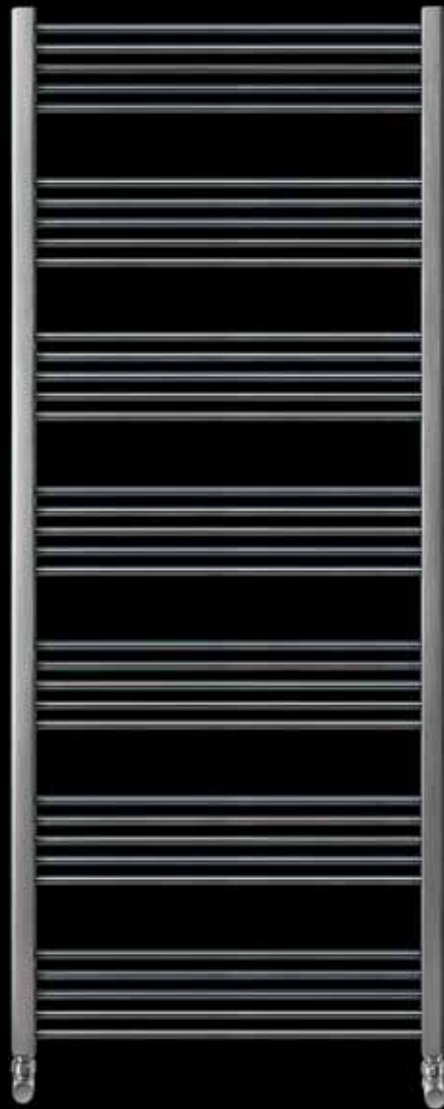


---

# RUNTAL FAIN INOX

RUNTAL DESIGN STUDIO



**runtal**

**RUNTAL FAIN INOX.** Su esbelta estructura con tubos de tan solo 12 mm de grosor y la superficie de acero inoxidable cepillado mate convierten al RUNTAL FAIN INOX en un radiador de diseño sólido a la par que elegante. Confiere un toque de sofisticación a baños particulares y públicos, en los que se integra a la perfección gracias a su material anticorrosión, unas proporciones inteligentes y unos prácticos huecos para las toallas. Apoyados sobre unos potentes colectores, sus finos tubos radiantes calientan la estancia y las toallas de forma rápida y eficiente. RUNTAL FAIN INOX. Tan práctico como bello.



## RUNTAL FAIN INOX RUNTAL DESIGN STUDIO

La marca Runtal se caracteriza desde 1953 por el diálogo entre un ingeniero y un arquitecto. La tradición de innovación técnica y diseño funcional se mantiene viva y avanza en términos de creatividad con el Runtal Design Studio (RDS).

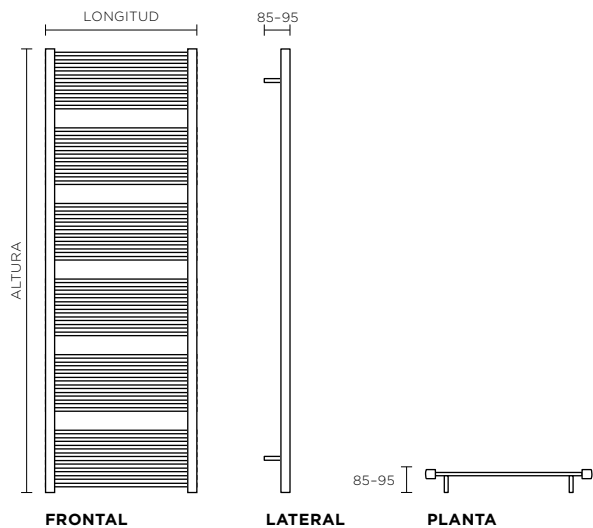
El RDS administra el legado creativo de los fundadores, Egon Runte y Jürg Altherr, formulando la utilización contemporánea de las formas de la marca Runtal y siendo responsable de todos los desarrollos en términos de diseño. El RDS coopera con los diseñadores internacionales de mayor prestigio. Se encarga de los estudios de viabilidad, del diseño y de la creación de nuevos radiadores. Y se asegura de que las propuestas de diseño y técnicas puedan llevarse a la práctica, tengan un mercado potencial y se adecúen a la marca.

El deseo de relacionarnos de forma sostenible con recursos como la electricidad y el agua, así como el desarrollo de nuevos materiales y superficies, nos conducen a nuevas soluciones de carácter práctico y con vistas al futuro. Y de esa utilización de las formas tan funcional surgen los innovadores radiadores Runtal.

El resultado: estructuras sencillas, y al mismo tiempo refinadas y eficientes, de gran calidad en cuanto a construcción artesanal y materiales. El diseño suizo que marcó tendencia a nivel internacional en la década de 1950 y que hoy vive un renacer como un clásico entre los clásicos.



# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



## DESCRIPCIÓN

Gracias a una elaborada estructura, colectores de 30x30 mm forman el borde exterior vertical del radiador de diseño, ligeramente redondeado por fuera. Aquí se acoplan los tubos radiantes de tan solo 12 mm de grosor. Con un acabado íntegro de acero inoxidable V4A cepillado mate, el RUNTAL FAIN INOX ofrece, gracias a su gran resistencia, una mayor protección contra la corrosión interior y exterior. RUNTAL FAIN INOX está disponible para la conexión a la calefacción central por agua caliente, así como para un funcionamiento totalmente eléctrico (bajo pedido).

## DATOS TÉCNICOS

Denominación	FAI comercial
Altura	842/1192/1467/1714 mm
Longitud	350/500/600 mm
Conexiones	En caso de calefacción central por agua caliente, 2 inferiores de ½", para impulsión y retorno y purga ¼" hacia arriba
Válvulas	Véase tarifa, apartado válvulas
Color	Acero inoxidable V4A
Rendimiento térmico	256/355/409/471/661 vatios 300/600 vatios (totalmente eléctrico)
Norma	<b>CE</b>

**ZEHNDER GROUP IBERICA IC, S.A.**  
Argenters, 7 Parque Tecnológico  
E-08290 Cerdanyola - BCN  
T +34 902 111 309, F +34 902 090 163  
info@runtal.es, www.runtal.com

Una empresa de Zehnder Group.

**runtal**