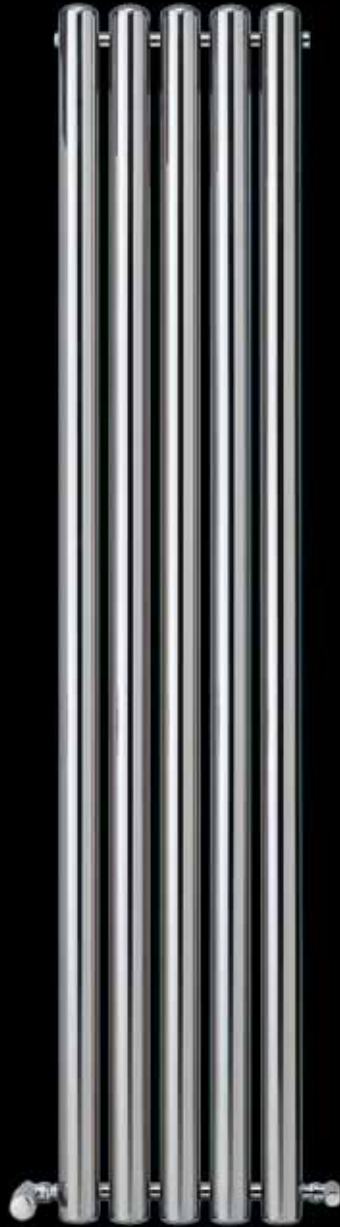

RUNTAL SETA

RUNTAL DESIGN STUDIO



runtal

RUNTAL SETA. Un diseño poderoso, un toque genial. Un radiador de diseño de gran pureza estética y un aspecto excepcional. La estructura de elementos de tubo de acero resulta potente y rotunda. RUNTAL SETA incorpora una estética industrial reconocible y la interpreta con un guiño estilístico para expresarla con formas contemporáneas. Con un detalle de gran refinamiento: Cada tubo radiante culmina en un remate perforado. Gracias a un diseño realmente versátil, estos radiadores ofrecen soluciones térmicas eficientes en casi cualquier entorno, y se adaptan de forma excelente a los ambientes modernos. Puede utilizarse también como calentador de toallas en el baño, gracias a sus prácticos accesorios. RUNTAL SETA. Un potente diseño del Runtal Design Studio.



RUNTAL SETA 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).

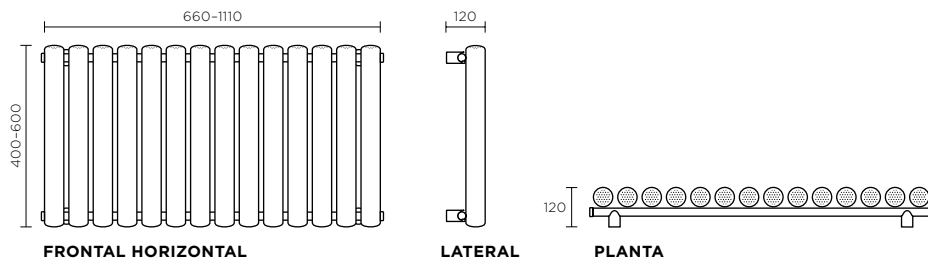
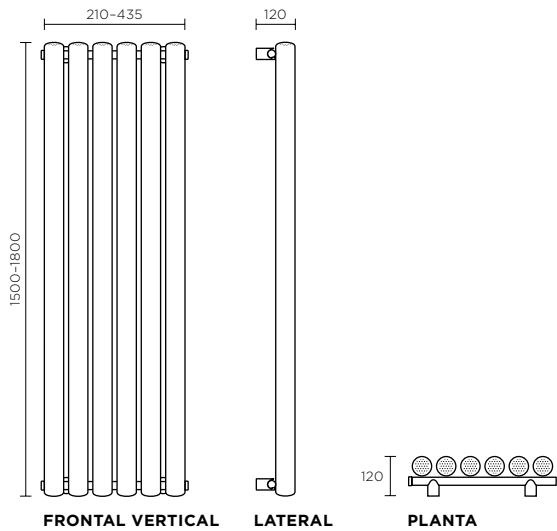
El RDS administra el legado creativo de los fundadores, Egon Runte y Jürg Altherr, formulando la utilización contemporánea de las formas de la marca Runtal y siendo responsable de todos los desarrollos en términos de diseño. El RDS coopera con los diseñadores internacionales de mayor prestigio. Se encarga 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

El radiador de diseño RUNTAL SETA resulta adecuado para su empleo en salas de estar, cocinas y baños. Montado directamente sobre soportes transversales horizontales, los tubos redondos de acero en vertical irradian calor. Su forma rotunda, el gran diámetro (60 mm) de los tubos y sus remates redondeados perforados confieren un aspecto muy característico a este radiador. Gracias a sus diversas alturas y longitudes, estos radiadores se adaptan con total flexibilidad a la habitación en la que se instalan. Además, gracias a su altura mínima de 40 cm resultan ideales para colocarlos bajo una ventana. RUNTAL SETA está equipado para su conexión a la calefacción central por agua caliente. Variantes de superficie en acero cromado o pintado con pintura en polvo; ampliable opcionalmente con una barra toallero cromada.

DATOS TÉCNICOS

Denominación comercial	SETA
Altura	400/600/1500/1800 mm
Longitud	210/285/360/435/660/885/1110 mm
Conexiones	3/4/5/6/9/12/15 elementos En caso de calefacción central por agua caliente, 4 conexiones de 1/2" para impulsión, retorno y purga
Válvulas	Véase tarifa, apartado válvulas
Color	Pintura en polvo, disponible en blanco (RAL 9016), con acabado Metálica y negro mate, así como cromado
Rendimiento térmico	512-1222 vatios
Norma	CE

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