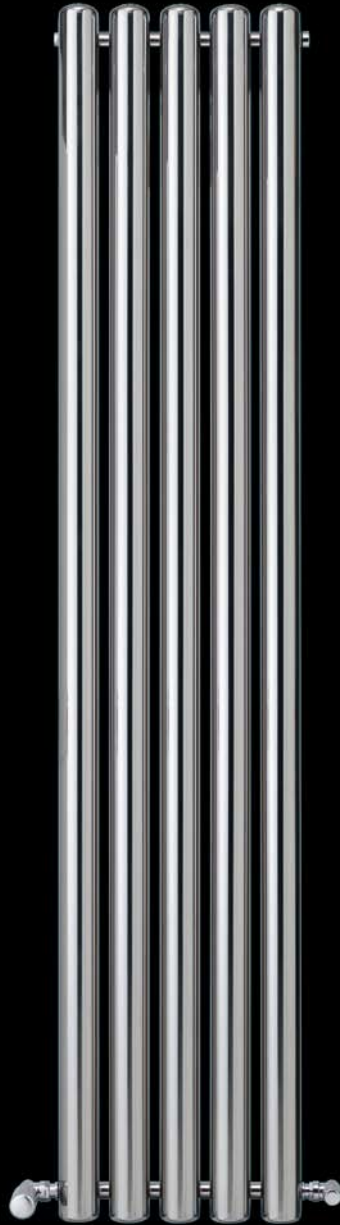

RUNTAL SETA

PIETRO SECURO & MARIO TALIN



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 de Pietro Securo y Mario Talin.



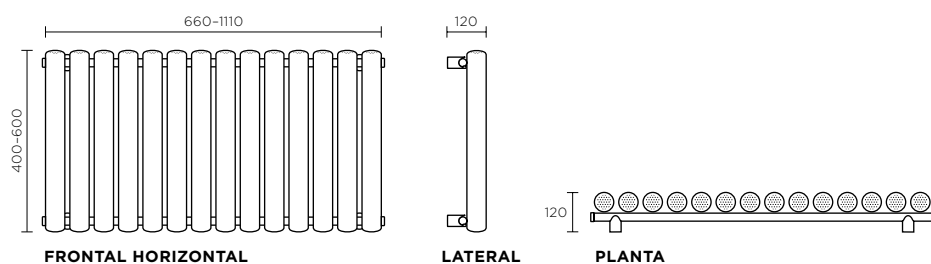
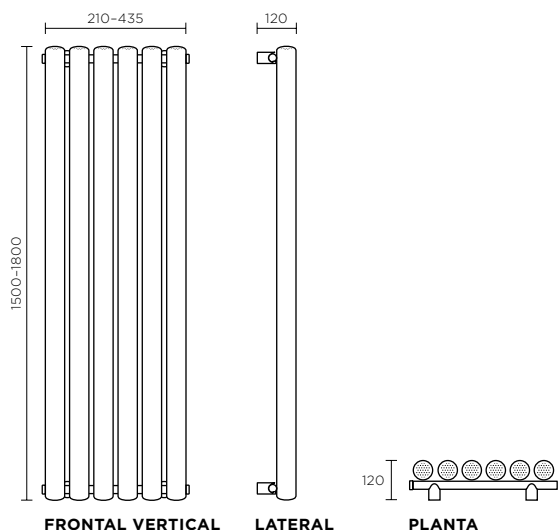
RUNTAL SETA PIETRO SECURO & MARIO TALIN

El innovador diseño del radiador RUNTAL SETA nace de la colaboración de dos diseñadores italianos, Pietro Securo y Mario Talin. Pietro Securo nació en 1944. Es un experto en construcción de maquinaria, especializándose en la investigación, el diseño y la tecnología. Mario Talin, que nació en 1950, procede también del ámbito industrial. Es un especialista en el desarrollo de radiadores y goza de renombre internacional gracias a sus muebles metálicos.

Este dúo de diseñadores ha diseñado para Runtal, además del RUNTAL SETA, el radiador RUNTAL SETSQUARE, una variación del diseño con elementos cuadrados.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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
Ancho	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 lista de precios de accesorios
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-08280 Cerdanyola - BCN
T + 34 93 582 45 95, F + 34 93 582 45 99
info@runtal.es, www.runtal.com

Una empresa del Zehnder Group.

runtal