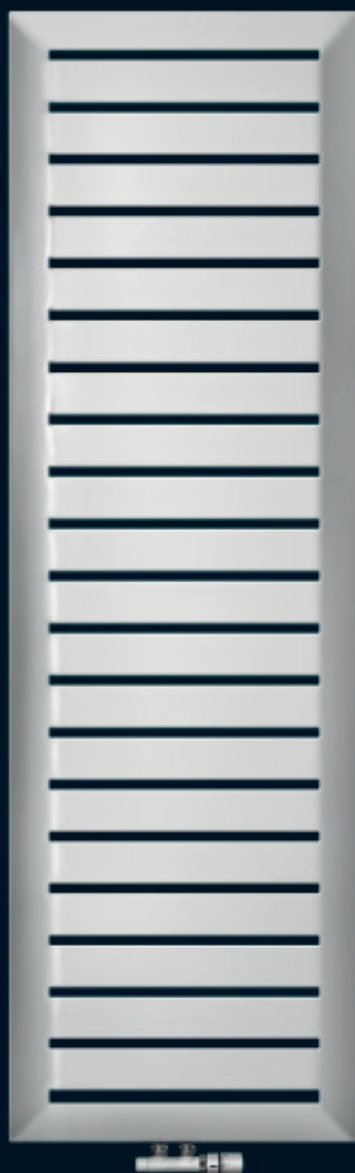

RUNTAL COSMOPOLITAN

KING & MIRANDA



runtal

RUNTAL COSMOPOLITAN. Con sus líneas marcadas, RUNTAL COSMOPOLITAN se presenta como un radiador de diseño con carácter.

Barcelona, Berlín, Milán, París, Varsovia o Zúrich: RUNTAL COSMOPOLITAN se integra discretamente en todo tipo de ambientes, dando un toque personal a cada espacio.

El acierto en la paleta de colores disponibles unido a la disposición de los tubos planos proporcionan una gran libertad en el diseño interior y facilitan la expresión de la personalidad de cada proyecto.

El perfil triangular de RUNTAL COSMOPOLITAN cautiva por su amplio marco que desciende de forma lateral dándole al radiador un efecto tridimensional característico.

Su amplia superficie hace posible una radiación térmica eficaz y excelente, proporcionando una atmósfera agradable en toda la estancia.

Al final, la alianza del diseño y la funcionalidad se manifiestan en la selección acertada de los accesorios.

RUNTAL COSMOPOLITAN, el diseño del mundo.



RUNTAL COSMOPOLITAN KING & MIRANDA





RUNTAL COSMOPOLITAN KING & MIRANDA





RUNTAL COSMOPOLITAN KING & MIRANDA





RUNTAL COSMOPOLITAN KING & MIRANDA







RUNTAL COSMOPOLITAN KING & MIRANDA

El inglés Perry A. King y el español Santiago Miranda se encuentran entre los grandes nombres del diseño internacional. Desde la creación de su agencia "King-Miranda Associati" en Milán en 1976 siguen funcionando con mucho éxito en el mundo entero ya sea como arquitectos, decoradores o diseñadores de productos.

Su estilo inimitable combina innovaciones de carácter tecnológico y funcional a diversas influencias culturales y emocionales.

King-Miranda son los autores de muchas publicaciones. También son miembros del jurado de concursos de diseño internacionales y participan en la investigación y la docencia.

En el año 2000, Perry A. King fue honrado con el premio Royal Designer for Industry (RDI, gran premio al diseñador industrial) por la Royal Society of Arts (Sociedad Real de Artes) en Londres. Santiago Miranda en 1989 recibió el Premio Nacional de Diseño Español (Premio Nacional Español para el diseño) y en 1995 Premio Andalucía de Diseño.

Además del radiador de diseño RUNTAL COSMOPOLITAN este dúo de diseñadores ha concebido y desarrollado diversos productos para Zehnder Group como RUNTAL FOLIO, RUNTAL VELUM, Zehnder Planus y Zehnder Metropolitan.

Diversos e importantes han sido los premios internacionales del mundo del diseño que se le han atribuido al RUNTAL FOLIO en 2013 entre ellos el iF Product Design Award y el Premio a la Innovación Interior.



RUNTAL COSMOPOLITAN KING & MIRANDA



PERCHA
Longitud 26 mm



ESTANTE
Longitud 365 mm



BARRA TOALLERO GRANDE
Longitud 355 mm



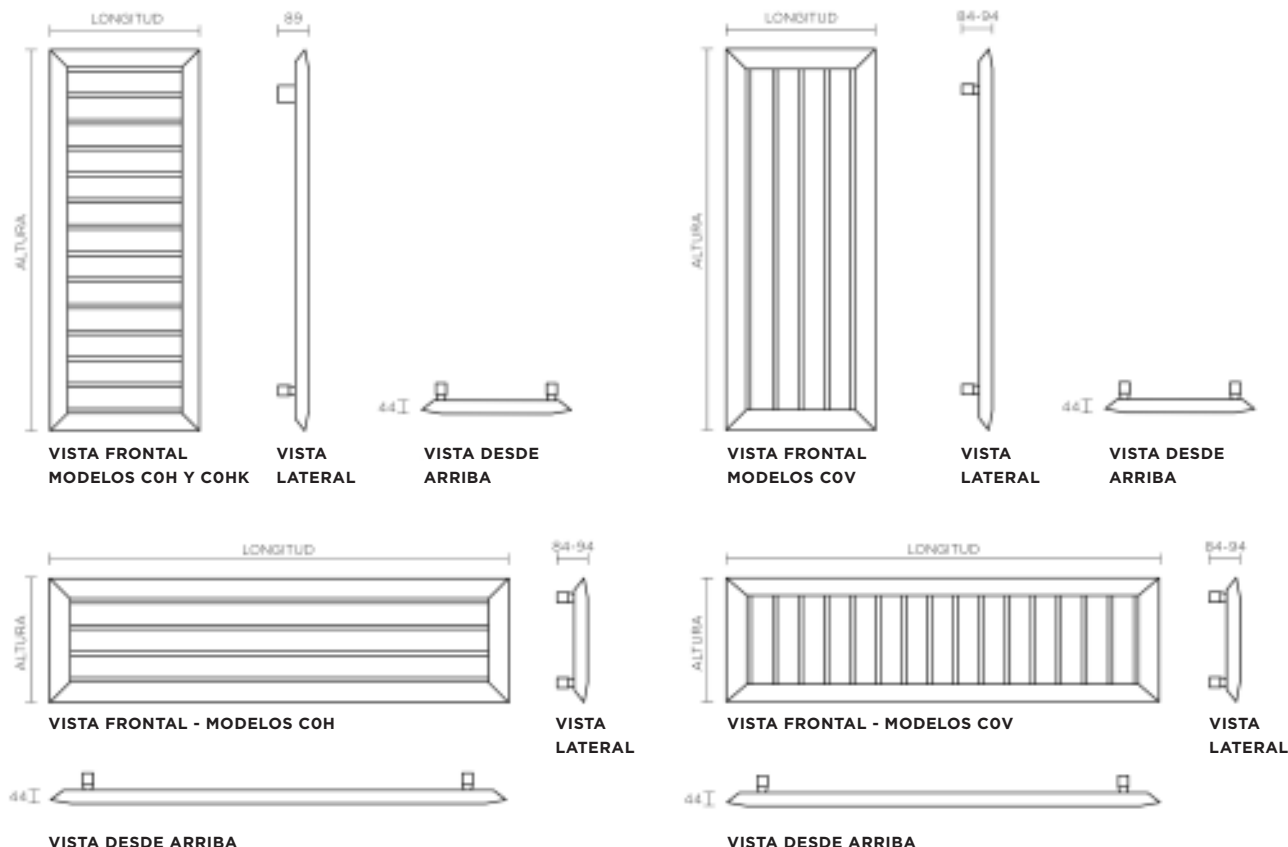
BARRA TOALLERO PEQUEÑA
Longitud 185 mm

ACCESORIOS

Los diseñadores King & Miranda han elaborado para el RUNTAL COSMOPOLITAN una serie de accesorios de alta gama. Cualquiera que sea la distribución de los tubos, estos accesorios pueden ser colocados sin problema en todos los modelos. Una superficie magnética permite fijarlos fácilmente al radiador. Estos accesorios están disponibles en acero cromado y en acero inoxidable.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

RUNTAL COSMOPOLITAN



DESCRIPCIÓN

RUNTAL COSMOPOLITAN seduce con su marco en relieve en tres ángulos. Este radiador responde a todas las expectativas gracias a sus accesorios prácticos y a los numerosos modelos tanto verticales como horizontales. Es capaz de adaptarse a cualquier ambiente y espacio. RUNTAL COSMOPOLITAN ha sido diseñado tanto para calefacción central como exclusivamente eléctrico con control programable. En los modelos verticales está disponible con conexiones convencionales (Modelos COH) o con una variante de válvulas integradas de última generación (Modelos COHK).

DATOS TÉCNICOS

Calefacción central	COH, COHK y COV 10 alturas: de 238 mm hasta 2023 mm 10 longitudes: de 238 mm hasta 2023 mm
Versión eléctrica	COHE, COVE 4 alturas: de 833 mm hasta 1853 mm 3 longitudes: de 408 mm hasta 578 mm Potencias: de 300 Watts hasta 1000 Watts
Conexiones COH y COV	Para calefacción central la purga está situada en la parte trasera, impulsión y retorno 1/2" en la parte inferior del colector, centrada con medida entre ejes de 50 mm o lados opuestos.
Válvulas integradas COHK	Las válvulas están integradas y ocultas en la parte trasera del radiador. La rueda de regulación es accesible por la parte de abajo.
Accesorios	Perchas y estante en acero cromado o inoxidable.
Acabados	Pintura en polvo epoxi. Disponible en todos los colores de la carta de colores Runtal.
Potencia térmica	COV/COVE 343-1174 Watt COH/COHE/COHK 300-1012 Watt
Normas	EN 442 CE



RUEDA DE REGULACION
Para COHK con válvula integrada



UNIDAD DE CONTROL
Para COHE y COVE.

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

runtal y **zehnder** son marcas de Zehnder Group.



Avenida da Conduta, 836
4420-619 GONDOMAR
PORTUGAL
Tel: (+351) 22 372 03 92 Fax: (+351) 22 379 09 08
info@climaconforto.pt www.climaconforto.pt

runtal