



DISEÑO

Ideal para proyectos de decoración con todos sus accesorios incluidos para un acabado perfecto.

ACABADOS DE ALTA GAMA

BELLA toallero en acero INOX está disponible en acabado Cromado o Blanco con las uniones Cromadas.

CONFORT Y RENDIMIENTO

Calor uniforme y constante en todo el baño. Secado eficiente y rápido de las toallas.

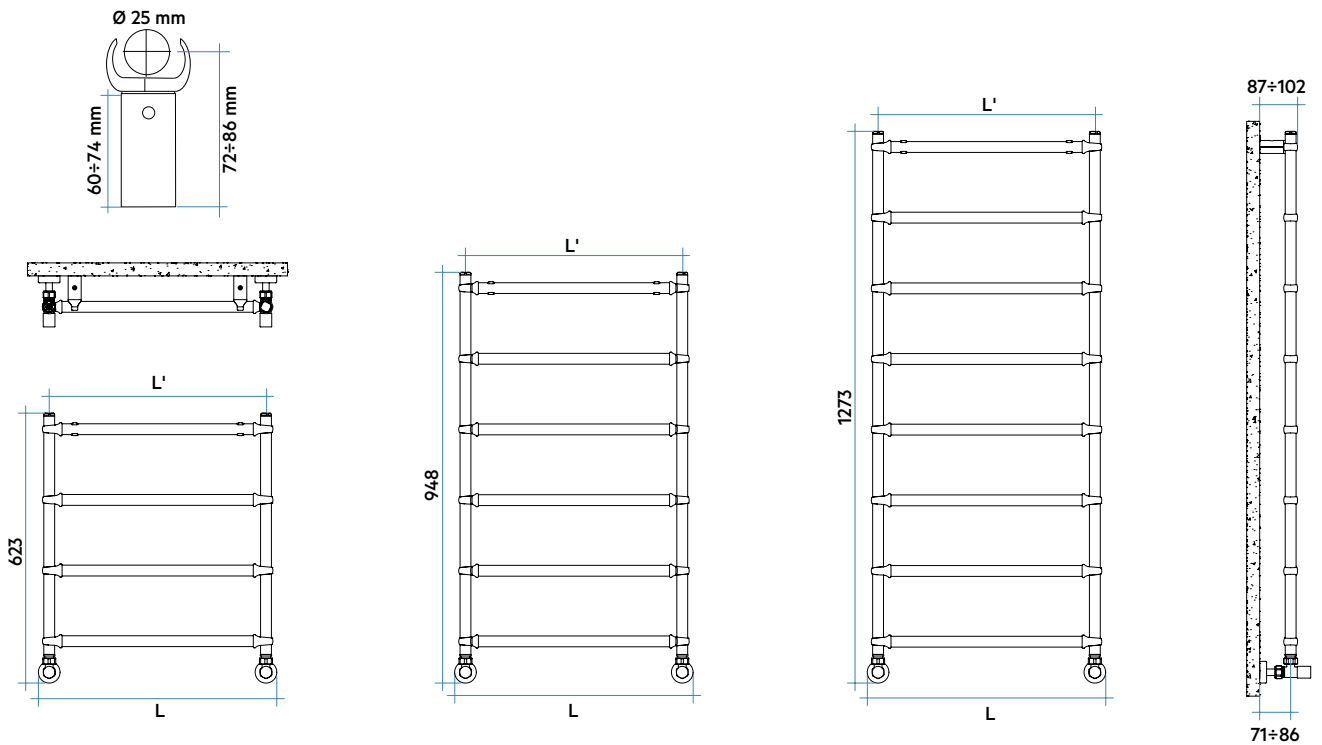


Características

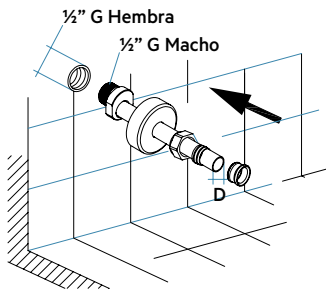
- Radiador toallero en acero inoxidable y uniones (anillas) en latón.
- Colectores verticales de Ø25 mm.
- Tubos horizontales de Ø25 mm.
- Roscas 1/2" gas derecha.
- Presión máxima de trabajo: 15 bar.
- Temperatura máx. admitida: 95°C.
- El primer acabado se refiere al cuerpo del toallero y el segundo acabado a la unión entre tubos y colectores.

El precio incluye

- Válvula y detentor escuadra en color similar al radiador.
- Conexiones de 1/2" para rosca hembra de 1/2".
- Cubretubo en acabado Cromado.
- Purgador manual de 1/2".
- Soportes para pared en el mismo acabado del radiador.



Sistema de soporte a pared



El cubretubo realiza la función de conexión y soporte por lo que para una correcta instalación se debe dejar la toma de media hembra enrasada a la pared.

Leyenda código

BE	S	043	B	50	IR	01	NNN01
Anchura		Código acabado		Código tipo de conexión		Altura	



FICHA TÉCNICA



MANUAL DE INSTALACIÓN

BELLA**BLANCO / CROMADO**

Modelo	Código	Altura	Anchura	Entre eje	QnΔT=50°C	QnΔT=40°C	QnΔT=30°C	Peso	Capac.	Expon. n
		H mm	L mm	L' mm	Watt	Watt	Watt	Kg	lt	
550 4 Tubos	BES043 01	550	432	400	151	113	78	3,2	0,9	1,28
	BES053 01	550	532	500	172	129	90	3,4	1,1	1,27
	BES063 01	550	632	600	186	140	98	3,6	1,2	1,261
875 6 Tubos	BEP043 01	875	432	400	204	155	109	4,9	1,4	1,23
	BEP053 01	875	532	500	231	176	123	5,2	1,6	1,234
	BEP063 01	875	632	600	250	189	133	5,6	1,9	1,238
1200 8 Tubos	BEM043 01	1200	432	400	257	194	134	6,6	1,9	1,277
	BEM053 01	1200	532	500	291	219	152	7,1	2,2	1,276
	BEM063 01	1200	632	600	315	237	164	7,6	2,5	1,275

OTROS ACABADOS

Modelo	Código	Altura	Anchura	Entre eje	QnΔT=50°C	QnΔT=40°C	QnΔT=30°C	Peso	Capac.	Expon. n
		H mm	L mm	L' mm	Watt	Watt	Watt	Kg	lt	
550 4 Tubos	BES043 XX	550	432	400	151	113	78	3,2	0,9	1,28
	BES053 XX	550	532	500	172	129	90	3,4	1,1	1,27
	BES063 XX	550	632	600	186	140	98	3,6	1,2	1,261
875 6 Tubos	BEP043 XX	875	432	400	204	155	109	4,9	1,4	1,23
	BEP053 XX	875	532	500	231	176	123	5,2	1,6	1,234
	BEP063 XX	875	632	600	250	189	133	5,6	1,9	1,238
1200 8 Tubos	BEM043 XX	1200	432	400	257	194	134	6,6	1,9	1,277
	BEM053 XX	1200	532	500	291	219	152	7,1	2,2	1,276
	BEM063 XX	1200	632	600	315	237	164	7,6	2,5	1,275

Para ΔT diferentes a los expresados en la tabla utilizar la fórmula: $Q=Q_n (\Delta T / 50)^n$.
Sustituir el Cód. XX por el código acabado

Acabados disponibles

Blanco / Cromado (Cód. 01)
Cromado (Cód. 50)
Níquel Satinado (Cód. 6E)
Bronce Cepillado (Cód. 54)
Cobre Cepillado (Cód. 5F)

BELLA se suministra con válvula y detentor en el mismo acabado que la unión (anilla) que une los tubos con el colector. Válvula y detentor son iguales por motivos estéticos.



Válvula (incluida con el radiador)



Detentor (incluido con el radiador)

BELLA está disponible en los siguientes acabados:BLANCO CROMADO
Cód. 01CROMADO
Cód. 50NÍQUEL SATINADO
Cód. 6EBRONCE CEPILLADO
Cód. 54COBRE CEPILLADO
Cód. 5F**COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES****Instalación BITUBO****ÚNICAMENTE COMPATIBLE CON CONEXIÓN INFERIOR**

Entrada inferior por un colector y salida inferior por el otro colector. El radiador se suministra con 2 tomas de 1/2" inferiores y una toma de 1/2" superior.

Kit de válvulas bitubo incluido en el precio.

Instalación MONOTUBO**ÚNICAMENTE COMPATIBLE PARA CONEXIÓN POR ABAJO**

Entrada por abajo con válvula monotubo y sonda.

Solicitar tapón ciego de 1/2"
(ref. ASITAP07).
No incluido en el precio.
Kit de válvulas monotubo no incluido.



BELLA

Altura 875 mm, anchura 532 mm.
Color Cromado (Cód. 50).