

Future/Elegance



Radiadores de baño

Una nueva dimensión en diseño,
funcionalidad y confort



Future

Calor de hogar

Radiadores de baño

Future / Elegance

Máxima calidad al servicio del confort

Los radiadores de baño Future y Elegance están formados por tubos de acero horizontales, rectos o ligeramente curvados, perfectamente ensamblados en tubos de acero verticales con cantos redondeados. Su fabricación se realiza en diferentes fases totalmente automatizadas. Todos los radiadores se someten a rigurosos controles de calidad: desde el pulido de superficies y ensamblado de los tubos sin puntos de soldadura visibles, hasta el tratamiento físico-químico final.

Para verificar su estanquidad, se someten a una prueba hidroneumática a una presión de 10 bar. Un posterior pintado electrostático por inmersión catódica y una segunda capa al polvo epoxi (color blanco RAL 9010), con secado final en horno de alta temperatura, garantizan un acabado impecable y duradero.

Confort, estética y funcionalidad

Future y Elegance transmiten con eficacia el calor, gracias a la calidad de la materia prima empleada y, por su baja inercia térmica, entran rápidamente en temperatura, reduciendo así el consumo de energía.

Su estudiado diseño los convierte en aparatos multifuncionales: proporcionan calor suave y seguro en el baño o en la cocina, secan toallas o ropa húmeda y, por su atractiva combinación de tubos y espacios, pueden instalarse como separador de ambientes o como pieza ornamental. La elegante simplicidad de sus formas, su apariencia ligera y su reducido espesor permiten una integración armoniosa en cualquier ambiente o estilo decorativo.

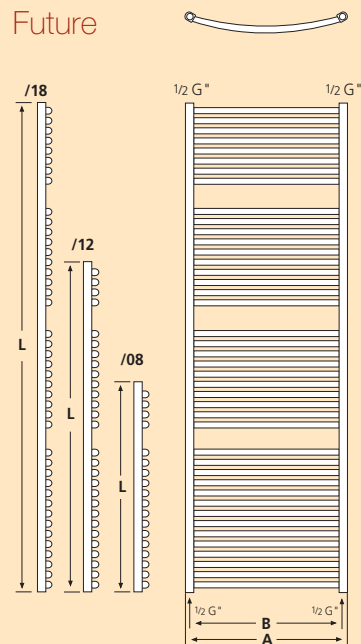
Funcionamiento mixto

Mediante energía eléctrica, pueden funcionar como seca-toallas en los períodos en que la calefacción permanece apagada.

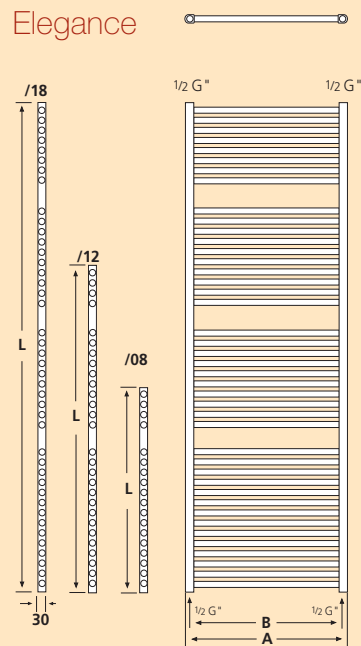
Un tamaño para cada necesidad

Con 3 alturas y 2 anchuras (Future) y 3 alturas y 4 anchuras (Elegance), solucionan cualquier necesidad estética o de confort, permitiendo instalaciones fáciles, rápidas y a medida. Cada radiador se suministra con todos los accesorios necesarios: soportes, totalmente adaptados al color y forma de cada modelo, y tapón purgador. Su embalaje individual garantiza una perfecta conservación hasta el momento de la instalación.

Future



Elegance



Modelo	Características				
Elegance Future	Watt (*) ΔT 50° C	Kcal / h (*) ΔT 50° C	Exponente n	Peso Kg	Cont. agua L
E 45/08	364	313	1,204	6,0	3,4
F/E 50/08	399	343	1,204	6,6	3,7
F/E 60/08	470	404	1,205	7,7	4,2
E 45/12	533	458	1,264	9,6	5,2
F/E 50/12	590	507	1,258	10,5	5,6
F-E 60/12	704	605	1,245	12,2	6,5
F/E 50/18	885	761	1,240	16,3	8,6
F/E 60/18	1045	899	1,228	18,9	9,9
E 75/18	1286	1106	1,211	22,9	11,8

Elegance				
Tipo	45/	50/	60/	75/
A mm	450	500	600	750
B mm	400	450	550	700

Future		
Tipo	50/	60/
A mm	497	595
B mm	447	545

Future/Elegance			
Tipo	/08	/12	/18
L mm	751	1195	1787
N° tubos	18	28	42

F: Future - E: Elegance / (*) Emisiones caloríficas según UNE EN 442

www.manaut.com



MANAUT
GRUPPO BIASI

C&C Manaut, SL

Pol. Ind. Can Volart - Torre de Cellers, 5
08150 Parets del Vallès (Barcelona)
Tel. 34 - 93 579 67 67 • Fax 34 - 93 570 00 13
e-mail: manaut@manaut.com

Elegance N



Radiadores de baño

Confort, estética y funcionalidad



Calor de hogar

Radiadores de baño

Elegance N

Máxima calidad al servicio del confort

Los radiadores de baño Elegance N están formados por tubos de acero horizontales, rectos, perfectamente ensamblados en tubos de acero verticales con cantos redondeados. Su fabricación se realiza en diferentes fases totalmente automatizadas. Todos los radiadores se someten a rigurosos controles de calidad: desde el pulido de superficies y ensamblado de los tubos (sin puntos de soldadura visibles), hasta el tratamiento físico-químico final.

Para verificar su estanquidad, se someten a una prueba hidroneumática a una presión de 13 bar. Un posterior pintado electrostático con capa de polvo epoxi (color blanco RAL 9010), y secado final en horno de alta temperatura, garantizan un acabado impecable y duradero.

Confort, estética y funcionalidad

Elegance N transmite con eficacia el calor, gracias a la calidad de la materia prima empleada y, por su baja inercia térmica, entran

rápidamente en temperatura, reduciendo así el consumo de energía.

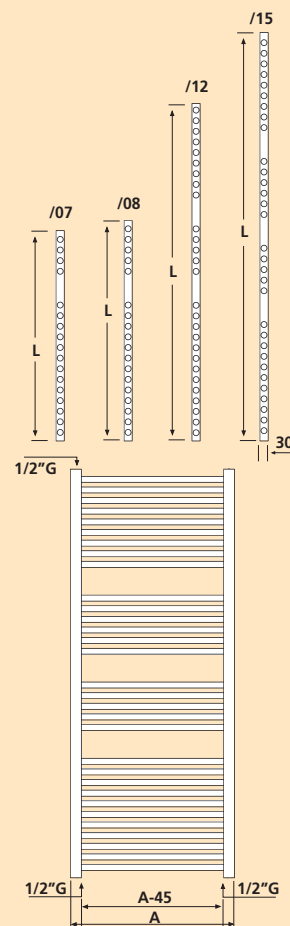
Su estudiado diseño los convierte en aparatos multifuncionales: proporcionan calor suave y seguro en el baño o en la cocina, secan toallas o ropa húmeda. La elegante simplicidad de sus formas, su apariencia ligera y su reducido espesor permiten una integración armoniosa en cualquier ambiente o estilo decorativo.

Funcionamiento mixto

Mediante energía eléctrica, pueden funcionar como seca-toallas en los períodos en que la calefacción permanece apagada.

Un tamaño para cada necesidad

Con 4 alturas y 3 anchuras, solucionan cualquier necesidad estética o de confort, permitiendo instalaciones fáciles, rápidas y a medida. Cada radiador se suministra con todos los accesorios necesarios: soportes, y tapón purgador. Un embalaje individual garantiza su perfecta conservación hasta el momento de la instalación.



Modelo	Características físicas					Características térmicas (EN 442 ΔT 50° C)		
	Ancho A mm	Altura L mm	Número de tubos	Peso kg	Cont. agua l	W	Kcal / h	exponente
EN 45/07	450	688	15	4,7	3,3	293	252	1,21195
EN 50/08	500	809	18	6,5	3,8	381	328	1,26689
EN 50/12	500	1240	27	9,7	5,8	566	487	1,22931
EN 60/12	600	1240	27	11,3	5,2	677	582	1,23945
EN 50/15	500	1500	31	11,4	6,5	657	565	1,22394
EN 60/15	600	1500	31	13,0	7,9	783	673	1,25324

www.manaut.com



MANAUT
GRUPPO BIASI

C&C Manaut, SL

Pol. Ind. Can Volart - Torre de Cellers, 5
08150 Parets del Vallès (Barcelona)
Tel. 34 - 93 579 67 67 • Fax 34 - 93 570 00 13
e-mail: manaut@manaut.com