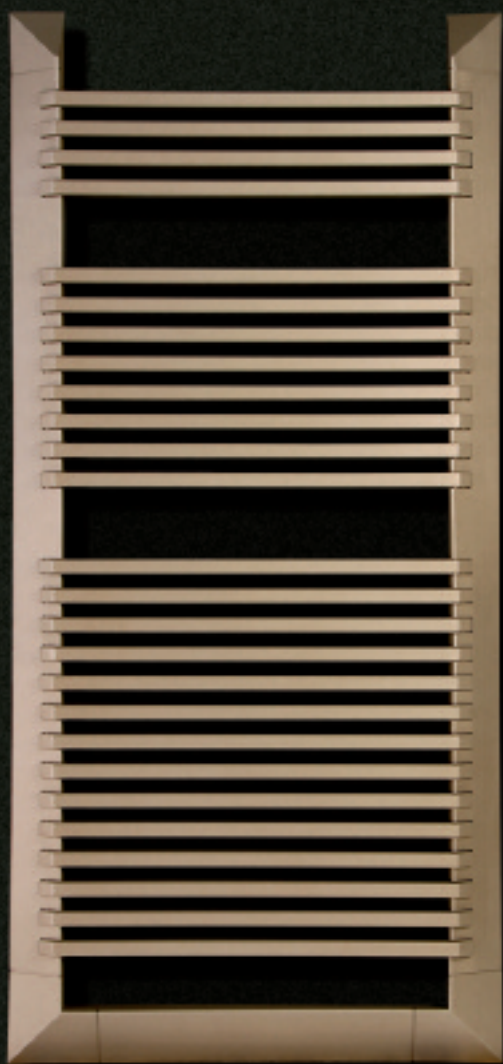


OFFICINA DELLE IDEE

Design by: Synthesis

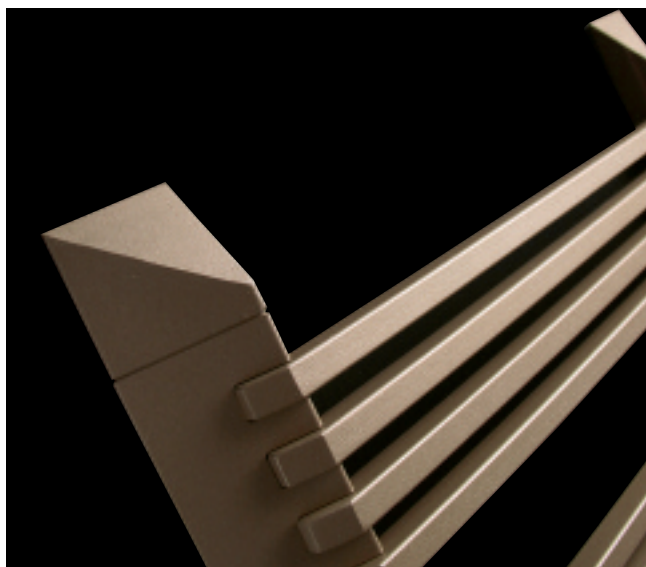


EVO color Quartz 2 (cód. 2C)



evo

El diseño del perímetro de EVO, recoge los tubos de acero resolviendo el espacio con una propuesta novedosa. La proporción del radiador y alta calidad marcan a EVO como la evolución del producto de calefacción. EVO incluye el innovador conector retráctil hidráulico instalado en el producto. EVO está disponible en colores seleccionados serie especial.

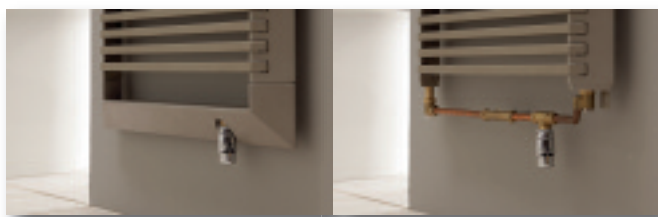


Particular EVO color Quartz 2 (cod. 2C)

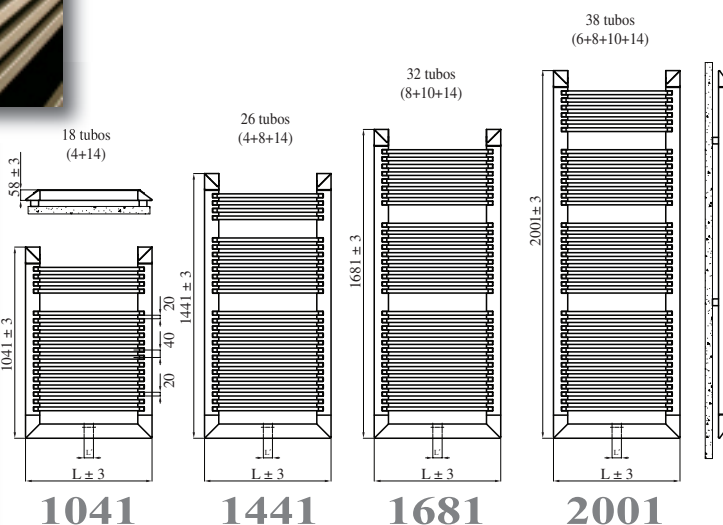
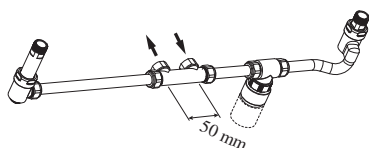
EVO



En foto: Radiadore Evo. Altura mm 1441, anchura mm 688, color Quartz 2 (cód. 2C).



El nuevo sistema de conexión consiste en un conexión de 50 mm. de entreeje entre la entrada y la salida del agua. Esta conexión que no se encuentra a la vista, se completa con una válvula termostatzable además de un sistema de distribución que conecta la entrada y salida del agua a los colectores verticales de forma totalmente oculta gracias a un embellecedor metálico extraíble.



CARACTERÍSTICAS:

Radiador toallero en acero. Profundidad: 57 mm. Elementos horizontales de tubos de sección rectangular 20 x 25 mm. Colectores verticales laterales de sección circular de Ø 30 mm. Rosca 1/2" gas a derecha. Presión máx. de trabajo admitida, 4 bar. Temperatura máxima admitida, 95°C.

EL EMBALAJE INCLUYE:

Un innovador sistema de conexión hidráulica oculto, ya preinstalado en el radiador, suministrado con conexiones para cobre (Ø 10, 12, 14, 15 y 16 mm) y multicapa (Ø 12/16 y 14/18); una válvula purgador 1/2", con junta de silicona blanca y 4 soportes de pared.

MOD.	Código	Profundidad P mm	Altura H mm	Anchura L mm	Entre-eje L'mm	Peso Kg	Capac. lit	Pot. Térmica		Expon. n.	Func. mixto Watt
								Δt 50°C Kcal/h	Δt 50°C Watt		
1041 H mm 1041 18 TUB. - 1 ESP.	EVS050 xx	57	1041	588	50	9,2	5,5	375	436	1,184	400
	EVS060 xx	57	1041	688	50	10,5	6,3	438	509	1,177	400
	EVS075 xx	57	1041	838	50	12,4	7,4	530	616	1,165	400
1441 H mm 1441 26 TUB. - 2 ESP.	EVM050 xx	57	1441	588	50	13,2	7,9	535	622	1,203	700
	EVM060 xx	57	1441	688	50	15,0	9,0	619	720	1,190	700
	EVM075 xx	57	1441	838	50	17,8	10,5	745	866	1,169	700
1681 H mm 1681 32 TUB. - 2 ESP.	EVL050 xx	57	1681	588	50	16,1	9,6	671	780	1,216	700
	EVL060 xx	57	1681	688	50	18,3	10,9	785	913	1,203	1000
	EVL075 xx	57	1681	838	50	21,7	12,9	955	1111	1,182	1000
2001 H mm 2001 38 TUB. - 3 ESP.	EVE050 xx	57	2001	588	50	19,1	11,4	796	926	1,215	1000
	EVE060 xx	57	2001	688	50	21,8	13,0	918	1067	1,204	1000
	EVE075 xx	57	2001	838	50	25,8	15,3	1103	1282	1,187	1000

Para Δt diferentes de 50°C utilizar la fórmula: Q=Qn (Δt / 50)n

• Evo se suministra en la selección de Colores Especial. • xx = Código color

