



#### **DISEÑO**

Sus altas potencias están adaptadas a a las instalaciones de baja temperatura (bomba de calor, caldera con bomba de calor condensación,...)

#### **ACABADOS DE ALTA GAMA**

QUADRÉ ofrece una amplia gama de colores, incluidos los RAL personalizados.

#### **CONFORT Y RENDIMIENTO**

Calor uniforme y constante en toda la habitación. Opción mixta para funcionamiento del toallero para todas las estaciones.

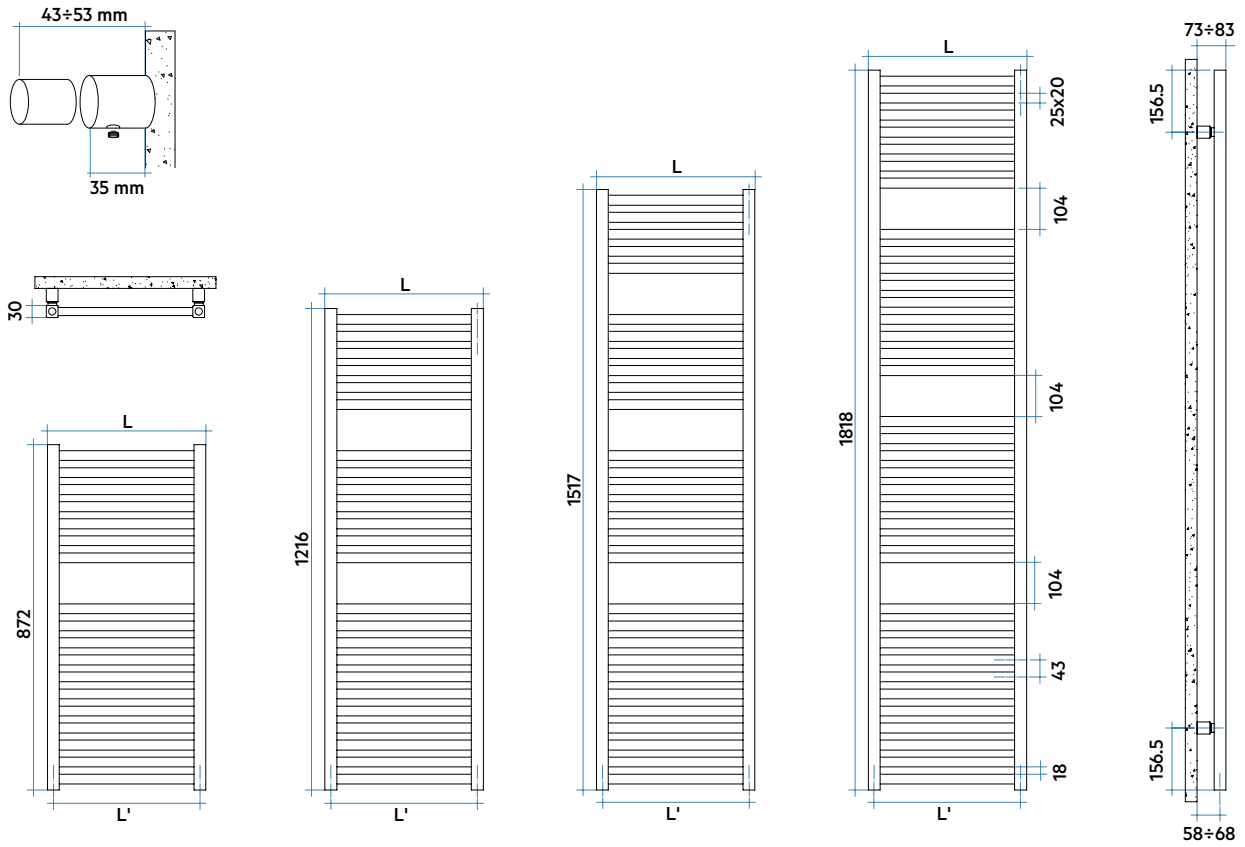


**Características**

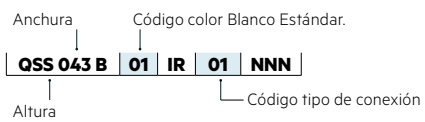
- Radiador toallero en acero.
- Colectores verticales cuadrados 30x30 mm.
- Tubos horizontales rectangulares de 20x25 mm.
- Roscas 1/2" gas derecha.
- Presión máxima de trabajo: 4 bar.
- Temperatura máx. admitida: 95°C.

**El precio incluye**

- 1 purgador manual de 1/2".
- Soportes para pared en el mismo color del radiador.



**Leyenda código**





FICHA TÉCNICA



MANUAL DE INSTALACIÓN

Modelo	Código	Altura	Anchura	Entre eje	QnΔT=50°C	QnΔT=40°C	QnΔT=30°C	Peso	Capac.	Expon. n	Resist.func. mixto
		H mm	L mm	L' mm	Watt	Watt	Watt	Kg	lt		Watt (*)
872 18 Tubos 1 Espacios	QSS043B 01 ●	872	430	400	372	283	199	7,7	4,0	1,224	300
	QSS048B 01 ●▲	872	480	450	412	313	220	8,4	4,4	1,224	400
	QSS053B 01 ●▲	872	530	500	453	344	242	9,0	4,8	1,225	400
	QSS058B 01	872	580	550	493	375	264	9,7	5,1	1,226	400
	QSS073B 01	872	730	700	611	465	327	11,6	6,2	1,227	400
1216 24 Tubos 2 Espacios	QSM043B 01 ●	1216	430	400	507	386	271	10,4	5,3	1,227	400
	QSM048B 01 ●▲	1216	480	450	561	426	300	11,2	5,8	1,227	400
	QSM053B 01 ●▲	1216	530	500	613	466	328	12,1	6,2	1,227	400
	QSM058B 01	1216	580	550	667	507	357	13,0	6,7	1,226	400
	QSM073B 01	1216	730	700	821	625	440	15,6	8,2	1,226	700
1517 29 Tubos 3 Espacios	QSL043B 01 ●	1517	430	400	652	496	348	12,7	6,4	1,224	400
	QSL048B 01 ●▲	1517	480	450	746	567	398	13,7	7	1,229	700
	QSL053B 01 ●▲	1517	530	500	747	568	399	14,8	7,6	1,229	700
	QSL058B 01	1517	580	550	812	617	433	15,9	8,2	1,229	700
	QSL073B 01	1517	730	700	1051	798	561	19,0	9,9	1,229	1000
1818 36 Tubos 3 Espacios	QSE043B 01	1818	460	430	801	609	428	15,6	8,3	1,230	700
	QSE048B 01 ●	1818	480	450	834	634	445	16,9	9,0	1,229	700
	QSE053B 01 ●▲	1818	530	500	912	693	487	18,2	9,8	1,230	700
	QSE058B 01	1818	580	550	992	754	529	19,5	10,5	1,230	700
	QSE073B 01	1818	730	700	1222	928	651	23,4	12,7	1,231	1000

Para ΔT diferentes a los expresados en la tabla utilizar la fórmula:  $Q=Q_n (\Delta T / 50)^\alpha$ .

01 = Código color Blanco Estándar

● Entrega inmediata color Blanco Estándar (Cód. 01).

▲ Entrega inmediata color Negro Satinado (Cód. 30) con incremento +25% sobre precio color Blanco Estándar.



☞ QUADRÉ está disponible también en versión mixta, solicitando a parte una resistencia de la potencia indicada en la tabla de precios.

### Colores disponibles

Color Blanco Estándar  
Serie Classic  
Serie Especial  
Otros colores RAL



No instalar en zona de ducha

### COMPATIBILIDAD CON INSTALACIONES

#### Instalación BITUBO

##### 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 no incluido.

##### CONEXIÓN LATERAL CON MANGUITOS

Se deben solicitar dos manguitos laterales de 1/2" soldados y diafragma interno entre ellos. El entre eje mínimo es de 50 mm. El manguito de salida siempre se sitúa en línea con el primer tubo inferior.

Kit de válvulas bitubo no incluido.

#### Instalación MONOTUBO

##### CONEXIÓN POR ABAJO

Entrada por abajo con válvula monotubo y sonda.

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

##### CONEXIÓN LATERAL CON MANGUITO

Preinstalación de un manguito lateral de 1/2" en línea con el primer tubo inferior.

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

### Accesorios recomendados

#### Kits válvulas

Bitubo diseño, Monotubo



#### Cubretubos y embellecedores



#### Hang Up



#### Resistencias eléctricas





**QUADRÉ**

Altura 1517 mm, Anchura 580 mm.  
Color Blanco Mate (Cód. J8) Serie Especial.