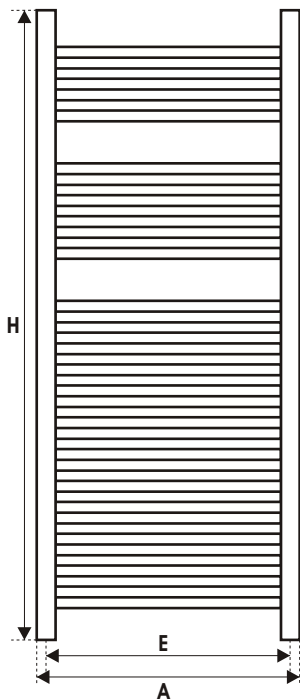


Blanco

**Silterm**

Modelo Silvia

Cromado



Radiador Toallero <b>Silterm</b> , Modelo Silvia - <b>Blanco</b>									
Referencia	Dimensiones					Nº de tubos	Distribución de los tubos	Potencia	
	A	H	E	Perfil	Tubos			Watt*	Kcal./Hora
I33T004008	400	800	350	30x40x1,5	Ø22 x 1	15	4-5-6	432,7	372,0
I33T004508	450	800	400	30x40x1,5	Ø22 x 1	15	4-5-6	474,1	407,7
I33T005008	500	800	450	30x40x1,5	Ø22 x 1	15	4-5-6	515,6	443,3
I33T005508	550	800	500	30x40x1,5	Ø22 x 1	15	4-5-6	552,9	475,4
I33T006008	600	800	550	30x40x1,5	Ø22 x 1	15	4-5-6	598,4	514,6
I33T004012	400	1200	350	30x40x1,5	Ø22 x 1	24	4-5-15	676,5	581,7
I33T004512	450	1200	400	30x40x1,5	Ø22 x 1	24	4-5-15	742,8	638,7
I33T005012	500	1200	450	30x40x1,5	Ø22 x 1	24	4-5-15	809,1	695,7
I33T005512	550	1200	500	30x40x1,5	Ø22 x 1	24	4-5-15	868,8	747,1
I33T006012	600	1200	550	30x40x1,5	Ø22 x 1	24	4-5-15	941,8	809,8
I33T004015	400	1500	350	30x40x1,5	Ø22 x 1	29	4-5-6-14	827,3	711,3
I33T004515	450	1500	400	30x40x1,5	Ø22 x 1	29	4-5-6-14	907,4	780,2
I33T005015	500	1500	450	30x40x1,5	Ø22 x 1	29	4-5-6-14	987,5	849,1
I33T005515	550	1500	500	30x40x1,5	Ø22 x 1	29	4-5-6-14	1.059,7	911,2
I33T006015	600	1500	550	30x40x1,5	Ø22 x 1	29	4-5-6-14	1.147,8	986,9
I33T004018	400	1800	350	30x40x1,5	Ø22 x 1	35	4-5-6-7-13	996,4	856,8
I33T004518	450	1800	400	30x40x1,5	Ø22 x 1	35	4-5-6-7-13	1.093,1	939,9
I33T005018	500	1800	450	30x40x1,5	Ø22 x 1	35	4-5-6-7-13	1.189,8	1.023,1
I33T005518	550	1800	500	30x40x1,5	Ø22 x 1	35	4-5-6-7-13	1.276,9	1.097,9
I33T006018	600	1800	550	30x40x1,5	Ø22 x 1	35	4-5-6-7-13	1.383,3	1.189,4

**Emisiones térmicas en Wattios (según las normas EN-442 con  $\Delta T=50^{\circ}C$ )\***

### Datos técnicos

**Material:** Tubos de acero de máxima calidad

**Diámetro de los tubos:** 22 mm.

**Presión máxima de trabajo:** 10 bar

**Temperatura máxima de trabajo:** 120°

**Conexiones:** 1/2"

**Color estandar:** Blanco RAL 9010

### Accesorios

Incluye cuatro soportes para colgar, tapón ciego y purgador

### Informação técnica

**Material:** Tubos aço de qualidade

**Diámetro dos tubos:** 22 mm.

**Maxima pressão:** 10 bar

**Maxima temperatura:** 120°

**Ligações:** 1/2"

**Cor standar:** Branco RAL 9010

### Accesórios

Inclui catro suportes de instalação, tampão cego e purgador.



RESISTENCIAS ELÉCTRICAS PARA TOALLEROS <b>SILTERM</b>					
Referencia	Longitud (mm.)	Diámetro (mm.)	Voltaje (V)	Potencia (W)	Tipo Resistencia
I33T920400	415	12	230	400	Con Interruptor
I33T920600	550	12	230	600	Con Interruptor
I33T920600	710	12	230	800	Con Interruptor
I33T930400	415	12	230	400	Conexión Rápida
I33T930600	550	12	230	600	Conexión Rápida
I33T930800	710	12	230	800	Conexión Rápida

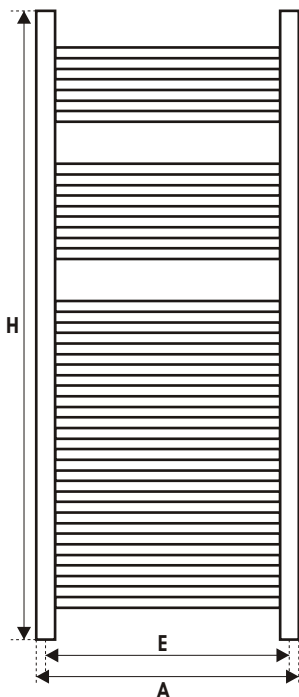
Tabla de selección de potencia de las resistencias para toalleros **SILTERM**

	800	1.200	1.500	1.800
Alto toallero				
Potencia resistencia	400 W	600 W	800 W	800 W



### TERMOSTATOS PARA TOALLEROS **SILTERM**

Referencia	Tipo	Color	Largo Cable
I33T940001	Analógico	Blanco	1,2 metros
I33T940000	Digital	Blanco	1,2 metros



Radiador Toallero Silterm, Modelo Silvia - Cromado									
Referencia	Dimensiones					Nº de tubos	Distribución de los tubos	Potencia	
	A	H	E	Perfil	Tubos			Watt*	Kcal./Hora
I33T014008	400	800	350	30x40x1,5	Ø22 x 1	15	4-5-6	405,6	348,8
I33T014508	450	800	400	30x40x1,5	Ø22 x 1	15	4-5-6	444,5	382,2
I33T015008	500	800	450	30x40x1,5	Ø22 x 1	15	4-5-6	483,3	415,6
I33T015508	550	800	500	30x40x1,5	Ø22 x 1	15	4-5-6	518,3	445,7
I33T016008	600	800	550	30x40x1,5	Ø22 x 1	15	4-5-6	561,0	482,4
I33T014012	400	1200	350	30x40x1,5	Ø22 x 1	24	4-5-15	634,2	545,3
I33T014512	450	1200	400	30x40x1,5	Ø22 x 1	24	4-5-15	696,4	598,8
I33T015012	500	1200	450	30x40x1,5	Ø22 x 1	24	4-5-15	758,6	652,2
I33T015512	550	1200	500	30x40x1,5	Ø22 x 1	24	4-5-15	814,5	700,4
I33T016012	600	1200	550	30x40x1,5	Ø22 x 1	24	4-5-15	882,9	759,2
I33T014015	400	1500	350	30x40x1,5	Ø22 x 1	29	4-5-6-14	775,6	666,9
I33T014515	450	1500	400	30x40x1,5	Ø22 x 1	29	4-5-6-14	850,7	731,5
I33T015015	500	1500	450	30x40x1,5	Ø22 x 1	29	4-5-6-14	925,8	796,1
I33T015515	550	1500	500	30x40x1,5	Ø22 x 1	29	4-5-6-14	993,4	854,2
I33T016015	600	1500	550	30x40x1,5	Ø22 x 1	29	4-5-6-14	1.076,1	925,3
I33T014018	400	1800	350	30x40x1,5	Ø22 x 1	35	4-5-6-7-13	934,1	803,2
I33T014518	450	1800	400	30x40x1,5	Ø22 x 1	35	4-5-6-7-13	1.024,8	881,2
I33T015018	500	1800	450	30x40x1,5	Ø22 x 1	35	4-5-6-7-13	1.115,5	959,1
I33T015518	550	1800	500	30x40x1,5	Ø22 x 1	35	4-5-6-7-13	1.197,1	1.029,3
I33T016018	600	1800	550	30x40x1,5	Ø22 x 1	35	4-5-6-7-13	1.296,8	1.115,0

Emissiones térmicas en Wattios (según las normas EN-442 con  $\Delta T=50^{\circ}C$ )\*

### Datos técnicos

- Material:** Tubos de acero de máxima calidad
- Diámetro de los tubos:** 22 mm.
- Presión máxima de trabajo:** 10 bar
- Temperatura máxima de trabajo:** 120°
- Conexiones:** 1/2"
- Color standard:** Cromado

### Accesorios

Incluye cuatro soportes para colgar, tapón ciego y purgador

### Informação técnica

- Material:** Tubos aço de qualidade
- Diâmetro dos tubos:** 22 mm.
- Maxima pressão:** 10 bar
- Maxima temperatura:** 120°
- Ligações:** 1/2"
- Cor standar:** Cromado

### Accesórios

Inclui quatro suportes de instalação, tampão cego e purgador.



RESISTENCIAS ELÉCTRICAS PARA TOALLEROS SILTERM					
Referencia	Longitud (mm).	Diámetro (mm.)	Voltaje (V)	Potencia (W)	Tipo Resistencia
I33T920400	415	12	230	400	Con Interruptor
I33T920600	550	12	230	600	Con Interruptor
I33T920600	710	12	230	800	Con Interruptor
I33T930400	415	12	230	400	Conexión Rápida
I33T930600	550	12	230	600	Conexión Rápida
I33T930800	710	12	230	800	Conexión Rápida

Tabla de selección de potencia de las resistencias para toalleros SILTERM

	800	1.200	1.500	1.800
Alto toallero				
Potencia resistencia	400 W	600 W	800 W	800 W



### TERMOSTATOS PARA TOALLEROS SILTERM

Referencia	Tipo	Color	Largo Cable
I33T941001	Análogo	Cromo	1,2 metros
I33T941000	Digital	Cromo	1,2 metros

## RADIADORES

**Modelos 800/700/600/500/350**

- Al** Aluminio según UNI EN 1706
- 6 BAR** Presión máxima de trabajo
- 5** Fases de lavado de la batería
- (Zn)OF<sub>2</sub>** Tratamiento protección Anticorrosivo
- 2** Pintura por anaforesis y segunda capa con polvo epoxi poliéster
- ☐** Protección retractil y embalaje en cartón



El nuevo LBA es un radiador surgido de la búsqueda de una nueva estética con contornos redondeados y modernos. El meticuloso cuidado en todo el proceso de fabricación, garantiza un producto de gran fiabilidad y excelente terminado.

MODELO		PVP
Radiador aluminio ET-200	(alto 280mm, ancho 80mm, fondo 140mm)	30,35 €
Radiador aluminio LBA- 350	(alto 422mm, ancho 80mm, fondo 100mm)	13,18 €
Radiador aluminio LBA- 500	(alto 572mm, ancho 80mm, fondo 100mm)	13,55 €
Radiador aluminio LBA- 600	(alto 672mm, ancho 80mm, fondo 100mm)	16,05 €
Radiador aluminio LBA- 700	(alto 772mm, ancho 80mm, fondo 100mm)	18,54 €
Radiador aluminio LBA- 800	(alto 872mm, ancho 80mm, fondo 100mm)	22,95 €

## TOALLEROS



MODELO		PVP
Radiador toallero Silvia	(alto 800mm, ancho 500mm)	90,00 €
Radiador toallero Silvia	(alto 1200mm, ancho 500mm)	120,00 €
Radiador toallero Silvia	(alto 1500mm, ancho 500mm)	197,00 €
Radiador toallero Silvia cromado	(alto 800mm, ancho 500mm)	Consultar
Radiador toallero Silvia cromado	(alto 1200mm, ancho 500mm)	Consultar
Radiador toallero Silvia cromado	(alto 1500mm, ancho 500mm)	Consultar