

## Toalleros

Orificios de conexión de 1/2".  
Posibilidad de conexión bitubular o monotubular. (Utilizar la llave Monotubo vertical de la serie termostatizable).

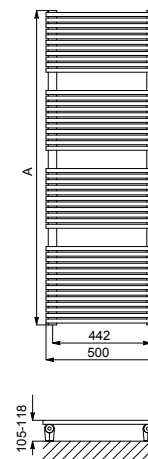
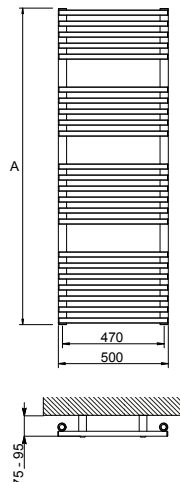
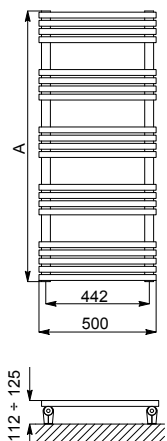
Embalaje individual con cantoneras y laterales de cartón y plástico retráctil; en su interior una caja con el kit de accesorios.  
Instalación en dos versiones, hidráulica (agua caliente), eléctrica-mixta (con resistencia).

Se expiden con todos los accesorios necesarios para su instalación en versión hidráulica.  
Para la instalación en versión eléctrica o mixta se suministra aparte el conjunto eléctrico-mixto compuesto de: resistencia eléctrica y 2 tes 1/2"-1/2"-1/2".



	SY Inox Satinado			SY Inox Brillante			EL Inox					
	800	1200	1300	800	1200	1500	800	1200	1400			
Acabado	Inox satinado			Inox brillante			Inox brillante					
Presión máx. de trabajo	bar			bar			bar					
Cotas	A alto	mm	735	1.155	1.295	784	1.150	1.512	760	1.160	1.410	
	B ancho	mm	500	500	500	500	500	500	500	500	500	
	C entrecentros	mm	442	442	442	470	470	470	442	442	442	
	D profundo	mm	112-125	112-125	112-125	75-95	75-95	75-95	105-118	105-118	105-118	
Peso	kg			kg			kg					
Capacidad de agua	l			l			l					
Potencia (1)	$\Delta T=40^\circ$	W	195,6	311,1	362	197	282	376	270,2	395,2	460,5	
	$\Delta t=50^\circ$	W	255,8	408,1	475,6	258	370	493	358,1	523,3	609,3	
Exponente "n" curva característica (1)	1,2			1,2			1,2			1,26		
Referencia	<b>7222283</b>	<b>7222284</b>	<b>7222285</b>	<b>7222265</b>	<b>7222266</b>	<b>7222267</b>	<b>7222279</b>	<b>7222280</b>	<b>7222282</b>			
PVP	<b>518 €</b>	<b>628 €</b>	<b>744 €</b>	<b>462 €</b>	<b>543 €</b>	<b>640 €</b>	<b>612 €</b>	<b>717 €</b>	<b>848 €</b>			

(1)  $\Delta T = (T. \text{ media radiador} - T. \text{ ambiente})$  en  $^\circ C$  Según UNE EN-442





### Humidity Corrosion Resistant

Diseñados para soportar más de 200 h de ambiente salino, el doble de lo exigido por la norma UNE-EN-442

El radiador toallero KLF es reversible y solo es apto para instalación bitubo.



KLF				EL Blanco			DO		
800	1300	1500	1800	800	1200	1500	800	1200	1600
Blanco RAL 9010				Blanco RAL 9010			Blanco RAL 9010		
8	8	8	8	8	8	8	5	5	5
864	1.312	1.536	1.760	784	1.150	1.512	784	1.120	1.512
500	500	500	500	500	500	500	500	500	500
50	50	50	50	470	470	470	470	470	470
68-81	68-81	68-81	68-81	75-95	75-95	75-95	89-102	89-102	89-102
8,5	12,7	14,9	17	10,5	15,4	18,2	10,9	15,2	20,3
3,9	5,8	6,8	7,8	3,2	5,8	6,9	3,6	5,1	6,8
290	427	491	547	387	555	839	340	457	591
381	563	652	728	508	729	1.101	442	592	767
1,22	1,24	1,27	1,28	1,22	1,22	1,22	1,17	1,19	1,21
<b>7692559</b>	<b>7692560</b>	<b>7692561</b>	<b>7692562</b>	<b>7222262</b>	<b>7222263</b>	<b>7222264</b>	<b>7222271</b>	<b>7222274</b>	<b>7222275</b>
<b>346 €</b>	<b>422 €</b>	<b>514 €</b>	<b>575 €</b>	<b>238 €</b>	<b>259 €</b>	<b>308 €</b>	<b>241 €</b>	<b>280 €</b>	<b>364 €</b>

