

GIZA AQUA

Secatoallas hidráulico
para calefacción por agua

CARACTERÍSTICAS

- Cuerpo de acero. Instalación vertical
- Conexiones 1/2"
- Presión máxima de ejercicio 8 bar
- Temperatura máxima de ejercicio 95 °C
- Colectores verticales 30 x 40 mm
- Tubos horizontales ø 22 mm
- Fondo de producto instalado 100 mm
- 3 años de garantía en el cuerpo



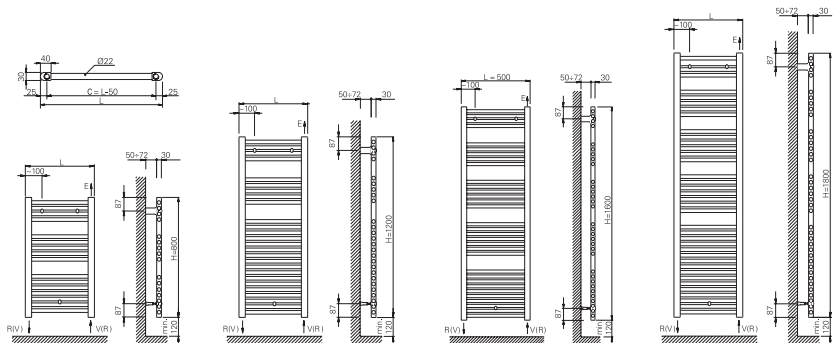


INFORMACIÓN TÉCNICA

Modelo hidráulico para calefacción por agua

Referencia	Alto H (mm)	Ancho L (mm)	Distancia entre ejes C (mm)	Contenido en agua (L)	Peso (Kg)	Número de tubos	Potencia térmica Δ T 50 °C W	Potencia térmica Δ T 40 °C W	Potencia térmica Δ T 30 °C W	Exponente	Acabado
TGIAN40B080	800	400	350	3,0	4,8	16	323	244	171	1,25	Blanco
TGIAN40B120	1.200	400	350	4,4	8,0	26	499	375	259	1,28	Blanco
TGIAN40B160	1.600	400	350	6,0	10,9	32	645	486	337	1,27	Blanco
TGIAN40B180	1.800	400	350	7,2	11,5	38	781	590	410	1,26	Blanco
TGIAN40C080	800	400	350	3,0	4,8	16	323	244	171	1,25	Cromo
TGIAN40C120	1.200	400	350	4,4	8,0	26	499	375	259	1,28	Cromo
TGIAN40C160	1.600	400	350	6,0	10,9	32	645	486	337	1,27	Cromo
TGIAN40C180	1.800	400	350	7,2	11,5	38	781	590	410	1,26	Cromo
TGIAN45B080	800	450	400	3,4	5,3	16	369	279	195	1,25	Blanco
TGIAN45B120	1.200	450	400	5,0	8,6	26	560	422	293	1,27	Blanco
TGIAN45B160	1.600	450	400	6,4	11,6	32	723	545	378	1,27	Blanco
TGIAN45B180	1.800	450	400	7,6	12,6	38	880	664	462	1,26	Blanco
TGIAN45C080	800	450	400	3,4	5,3	16	369	279	195	1,25	Cromo
TGIAN45C120	1.200	450	400	5,0	8,6	26	560	422	293	1,27	Cromo
TGIAN45C160	1.600	450	400	6,4	11,6	32	723	545	378	1,27	Cromo
TGIAN45C180	1.800	450	400	7,6	12,6	38	880	664	462	1,26	Cromo
TGIAN50B080	800	500	450	3,8	5,7	16	403	305	213	1,25	Blanco
TGIAN50B120	1.200	500	450	5,8	9,1	26	624	470	326	1,27	Blanco
TGIAN50B160	1.600	500	450	6,8	12,3	32	792	597	414	1,27	Blanco
TGIAN50B180	1.800	500	450	8,2	13,7	38	970	732	510	1,26	Blanco
TGIAN50C080	800	500	450	3,8	5,7	16	403	305	213	1,25	Cromo
TGIAN50C120	1.200	500	450	5,8	9,1	26	624	470	326	1,27	Cromo
TGIAN50C160	1.600	500	450	6,8	12,3	32	792	597	414	1,27	Cromo
TGIAN50C180	1.800	500	450	8,2	13,7	38	970	732	510	1,26	Cromo
TGIAN55B080	800	550	500	4,2	6,2	16	437	331	232	1,24	Blanco
TGIAN55B120	1.200	550	500	6,6	9,7	26	684	515	358	1,27	Blanco
TGIAN55B160	1.600	550	500	7,5	13,0	32	864	652	454	1,26	Blanco
TGIAN55B180	1.800	550	500	9,0	14,8	38	1.066	807	563	1,25	Blanco
TGIAN55C080	800	550	500	4,2	6,2	16	437	331	232	1,24	Cromo
TGIAN55C120	1.200	550	500	6,6	9,7	26	684	515	358	1,27	Cromo
TGIAN55C160	1.600	550	500	7,5	13,0	32	864	652	454	1,26	Cromo
TGIAN55C180	1.800	550	500	9,0	14,8	38	1.066	807	563	1,25	Cromo

ESQUEMA



Las medidas reflejadas en la tabla superior corresponden al producto sin tomas.