



Energy
SAVERS
LOW-H₂O

MINI PARED

Visiblemente invisible

- Especialmente indicados para estancias con grandes ventanales y para antepechos bajos.
- ¡Desde 8 cm de altura!
- Genial en combinación con el Mini de pie para cristales de suelo a techo.
- Estable carcasa premontada de una pieza.
- Tecnología Low-H₂O con intercambiador de calor superconductor y ultrarápido para mínimo consumo de energía y máxima emisión de calor.
- Twin Power para una compensación más rápida del aire frío proveniente de las fachadas acristaladas o de las rejillas de ventilación en la ventana.
- Temperatura de contacto segura.
- **30 años de garantía** en el intercambiador de calor.

También disponible en modelo de pie para fachadas acristaladas. Ver página 92.

MINI PARED gris metálico arena (001)



MINI PARED

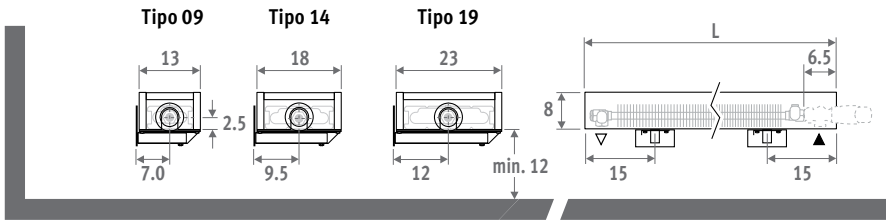


MINI MODELO DE PARED

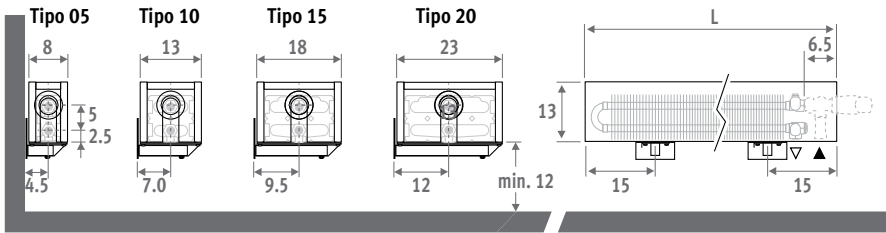


DIMENSIONES (en cm)

ALTURA 008 (Conexiones opuestas)



ALTURA 013

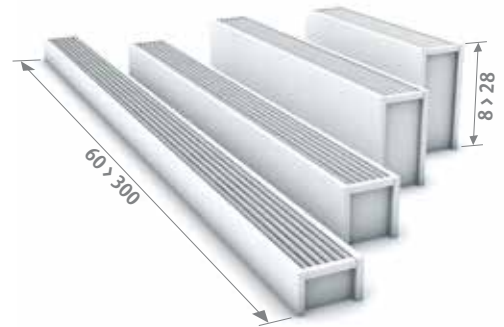
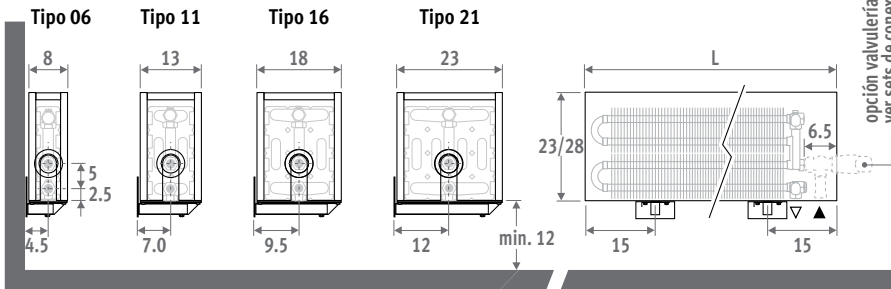


También disponible en modelo de pie para fachadas acristaladas. Ver página 92.

CÓDIGO PEDIDO

código	altura	longitud	tipo	color
MINW .	008	060	09 .	XXX
indicar código de color ↴				

ALTURA 023 / 028



ENTREGA

Fácil de instalar por una sola persona.

Suministro estándar:

- intercambiador de calor Low-H₂O, purgador 1/8" y tapón de vaciado de 1/2"
- carcasa de una sola pieza para conexión izquierda o derecha
- soportes de pared en el mismo color de la carcasa

COLORES

Respetuoso con el medio ambiente, lacado con polvo resistente al rayado con alta resistencia a los UV.

Colores estándar:

- blanco tráfico RAL 9016 (133), "soft touch" satinado ligeramente estructurado
- gris metálico arena (001), textura fina metálica

Otros colores: ver carta de colores.

CONEXIÓN

Conexión estándar:

Altura 008: conexiones opuestas, impulsión izquierda o derecha



Otras alturas: conexión a un lado, izquierda o derecha.

La conexión a la pared dentro de la carcasa no es posible debido a que la carcasa tiene un panel trasero.

SETS DE CONEXIÓN

Mini altura 013/023/028

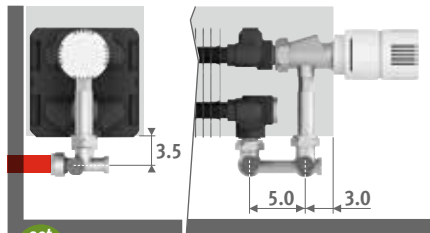
Conexión hacia el suelo:

usar set 104

Conexión a la pared:

Jaga H-válvula: monotubo o bitubo

Cabezal termostático y racores Eurocono 3/4" incluidos.



set 103

CÓDIGO MONOTUBO/BITUBO €

COLO.HBSW.JC.4... 80,10

COLO.HBSW.JW.4... 70,70

completar con el código del racor

Tubo de cobre / acero fino 15/1 115

Tubo PER/ALU 16/2 616

Otras conexiones:

Ver sección "Sets de conexión y válvulas" para todas las opciones de conexión e información técnica.

MINI PARED

MINW.HHH LLL TT.XXX



Tpo watos watos € €					Tpo watos watos € €					Tpo watos watos € €					Tpo watos watos € €								
75/65 65/55 color est. otro					75/65 65/55 color est. otro					75/65 65/55 color est. otro					75/65 65/55 color est. otro								
L H 008					H 013					H 023					H 028								
060	---	---	---	---	---	05	197	144	179,90	245,70	06	323	236	284,80	368,60	06	342	250	314,40	419,00			
	09	255	186	176,60	240,30		10	303	221	207,10	278,10		11	601	436	314,00	403,10		11	653	473	344,90	456,10
	14	416	303	206,50	279,30		15	508	370	243,40	324,20		16	785	568	369,60	469,50		16	860	622	402,60	525,60
	19	572	417	228,50	304,50		20	717	523	271,60	356,30		21	1021	737	389,30	493,00		21	1127	812	423,80	551,80
070	---	---	---	---	---	05	230	168	192,80	260,10	06	377	275	309,20	394,40	06	399	292	338,80	445,20			
	09	298	217	189,80	255,20		10	354	258	223,50	295,90		11	701	508	342,20	432,40		11	762	552	373,20	485,60
	14	486	354	223,10	297,40		15	593	432	265,30	347,60		16	916	662	407,80	509,00		16	1003	725	441,90	567,30
	19	667	486	249,70	327,10		20	837	610	299,90	385,80		21	1191	859	433,70	538,50		21	1315	948	467,80	597,00
080	---	---	---	---	---	05	263	192	199,90	268,50	06	431	315	321,80	408,30	06	456	333	351,20	458,70			
	09	340	248	197,00	263,60		10	404	294	232,80	306,40		11	802	581	357,40	449,20		11	871	631	388,40	502,10
	14	555	404	233,30	308,60		15	678	494	278,00	361,50		16	1046	756	429,10	531,80		16	1146	828	462,90	589,70
	19	762	555	262,40	341,40		20	956	697	315,70	402,90		21	1361	982	457,90	564,20		21	1503	1083	493,20	624,60
090	---	---	---	---	---	05	296	216	206,40	276,40	06	485	354	332,70	420,70	06	513	375	363,10	472,50			
	09	383	279	203,50	271,40		10	455	332	240,60	315,50		11	902	654	370,00	463,10		11	980	711	401,90	517,70
	14	625	455	242,60	319,40		15	762	556	289,60	374,60		16	1177	851	449,10	553,10		16	1290	932	482,80	610,90
	19	858	625	274,10	354,40		20	1076	784	330,60	419,20		21	1531	1105	480,30	588,10		21	1691	1219	515,60	648,30
100	---	---	---	---	---	05	329	240	217,60	288,80	06	539	393	352,70	441,90	06	570	417	383,60	494,40			
	09	425	310	214,60	283,90		10	505	368	255,30	331,60		11	1002	726	394,60	489,20		11	1089	790	426,70	543,90
	14	694	506	257,10	335,30		15	847	618	308,50	394,70		16	1308	946	481,40	586,80		16	1433	1036	516,50	646,60
	19	953	695	293,50	374,90		20	1195	871	356,00	445,90		21	1701	1227	519,60	628,80		21	1879	1354	555,00	688,90
110	---	---	---	---	---	05	362	264	227,00	301,10	06	593	433	369,60	462,80	06	627	458	401,10	516,80			
	09	468	341	224,20	296,10		10	556	405	266,40	345,80		11	1102	799	413,30	512,10		11	1198	869	446,80	569,10
	14	763	556	269,70	350,90		15	932	680	324,80	414,50		16	1439	1041	507,20	617,40		16	1576	1139	543,00	678,30
	19	1048	764	309,20	394,40		20	1315	959	375,70	469,90		21	1871	1350	550,20	664,50		21	2067	1490	587,40	728,60
120	---	---	---	---	---	05	395	288	239,00	317,90	06	647	472	387,00	485,00	06	684	500	419,60	540,60			
	09	510	372	235,60	312,10		10	606	442	280,90	365,50		11	1202	871	433,80	537,80		11	1307	948	467,50	595,60
	14	833	607	283,90	369,40		15	1016	741	342,30	437,00		16	1570	1135	533,80	649,00		16	1720	1243	571,20	712,50
	19	1144	834	326,70	416,60		20	1434	1046	397,70	497,40		21	2041	1473	580,40	700,60		21	2255	1625	618,60	765,60
140	---	---	---	---	---	05	461	336	258,90	344,40	06	755	551	422,00	530,60	06	798	583	457,60	590,80			
	09	595	434	255,50	338,70		10	707	515	305,20	397,20		11	1403	1017	473,80	588,60		11	1525	1106	510,70	651,80
	14	972	708	310,20	403,20		15	1186	865	374,50	477,50		16	1831	1324	587,50	714,30		16	2006	1450	627,60	782,60
	19	1334	972	374,00	471,80		20	1673	1220	458,40	566,90		21	2381	1718	674,70	806,90		21	2631	1897	716,00	877,30
160	---	---	---	---	---	05	526	384	309,40	414,90	06	862	629	500,60	632,80	06	912	667	542,00	703,20			
	09	680	496	304,10	405,60		10	808	589	364,00	476,60		11	1603	1162	562,10	701,50		11	1742	1263	605,70	776,00
	14	1110	809	369,50	481,50		15	1355	988	447,50	571,60		16	2093	1513	700,50	852,60		16	2293	1657	747,20	932,50
	19	1525	1111	445,40	563,00		20	1912	1394	547,10	677,30		21	2722	1964	803,60	961,60		21	3006	2167	851,80	1043,80
180	---	---	---	---	---	05	592	432	353,20	472,10	06	970	708	560,40	709,60	06	1026	750	605,60	786,50			
	09	765	557	347,30	462,00		10	909	662	412,40	539,30		11	1804	1308	627,20	784,00		11	1960	1421	674,70	865,20
	14	1249	910	418,30	543,70		15	1525	1112	504,10	642,50		16	2354	1702	780,20	950,00		16	2579	1864	830,30	1035,90
	19	1715	1250	502,00	634,10		20	2151	1568	613,30	759,40		21	3062	2209	893,30	1070,90		21	3382	2438	945,60	1160,00
200	---	---	---	---	---	05	658	480	382,80	514,60	06	1078	787	605,00	769,90	06	1140	834	654,90	855,00			
	09	850	619	376,10	503,20		10	1010	736	447,40	588,10		11	2004	1453	678,40	852,10		11	2178	1579	730,10	940,60
	14	1388	1012	470,00	608,60		15	1694	1235	568,70	721,80		16	2616	1892	883,60	1070,70		16	2866	2071	938,30	1164,30
	19	1906	1389	543,70	688,80		20	2390	1743	665,10	825,90		21	3402	2454	967,30	1162,10		21	3758	2709	1023,90	1258,80
220	---	---	---	---	---	05	724	528	449,80	610,30	06	1186	866	703,50	900,40	06	1254	917	761,10	998,80			
	09	935	681	439,50	592,80		10	1111	809	523,30	692,90		11	2204	1598	786,70	992,70		11	2396	1737	846,80	1095,40
	14	1527	1113	546,70	711,90		15	1863	1358	662,70	845,50		16	2878	2081	1023,60	1243,90		16	3153	2279	1087,60	1353,00
	19	2097	1528	633,70	806,50		20	2629	1917	776,50	968,30		21	3742	2700	1123,80	1353,00		21	4134	2980	1189,80	1465,40
240	---	---	---	---	---	05	790	576	478,60	650,60	06	1294	944	748,00	959,20	06	1368	1000	809,70	1064,30			
	09	1020	743	467,50	631,60		10	1212	883	557,40	739,30		11	2405	1744	837,90	1058,80		11	2614	1895	901,80	1168,10
	14	1666	1214	581,70	758,50		15	2033	1482	705,80	901,60		16	3139	2270	1090,60	1326,70		16	3439	2486	1158,60	1442,80
	19	2287	1667	676,50	861,70		20	2868	2091	829,40	1034,80		21	4082	2945	1201,10	1446,70		21	4510	3251	1270,80	1565,70
260	---	---	---	---	---	05	855	624	506,40	688,50	06	1401	1023	793,10	1017,00	06	1482	1084	857,60	1127,50			
	09	1105	805	494,70	668,60		10	1313	957	590,60	783,30		11	2605	1889	889,00	1123,70		11	2831	2053	956,00	1237,60
	14	1804	1315	616,40	803,50		15	2202	1605	748,10	955,40		16	3401	2459	1157,70	1408,20		16	3726	2693	1229,30	1530,30
	19	2478	1806	717,90	914,30		20	3107	2265	881,10	1098,60		21	4423	3191	1276,70	1537,20		21	4885	3521	1350,20	1662,80

Mini pared también disponible en longitudes de 280 y 300 cm, ver: www.jaga.info

Emissiones según EN442 a 20°C de temperatura ambiente