

Calefacción



170

**Cortinas de aire
FRICO**



173

**Accesorios
FRICO**



173

**Calefacción
S&P**



174

Baterías



175

**Deshumidificadores
TRAU**



176

**Suelo radiante
REHAU**



177

**Energía solar
térmica GASOKOL**



180

Depósitos

CAPÍTULO 8 – CALEFACCIÓN

Cortinas de aire Frico

Familia 08001



AD100



AD200



AD300



CORTINAS AD

CODIGO	NOMBRE	E	Altura hueco Máx(m)	Longitud cortina (mm)	Aporte de calor	PVP
AD102	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD102 2Kw	B	1,5	806	Eléctrico	430,00
AD103	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD103 3Kw	B	1,5	806	Eléctrico	462,00
AD105	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD105 4,5Kw	B	1,5	806	Eléctrico	508,50
AD210A	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD210A SIN CALEF	B	2,5	1020	Ambiente	668,00
AD210C03	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD210C03 3Kw	B	2,5	1020	Eléctrico	1056,00
AD210C05	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD210C05 4,5Kw	B	2,5	1020	Eléctrico	1118,00
AD210E03	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD210E03 3Kw	A2	2,5	1020	Eléctrico	973,00
AD210E06	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD210E06 6Kw	A2	2,5	1020	Eléctrico	1060,00
AD210E09	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD210E09 9Kw	A2	2,5	1020	Eléctrico	1140,50
AD210W	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD210W 7Kw	B	2,5	1020	Agua	1077,50
AD215A	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD215A SIN CALEF	B	2,5	1530	Ambiente	971,00
AD215E05	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD215E05 4,5Kw	A2	2,5	1530	Eléctrico	1345,50
AD215E09	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD215E09 9Kw	A2	2,5	1530	Eléctrico	1449,00
AD215E14	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD215E14 13,5Kw	A2	2,5	1530	Eléctrico	1532,00
AD215W	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD215W 12Kw	B	2,5	1530	Agua	1504,50
AD220A	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD220A SIN CALEF	B	2,5	1960	Ambiente	1294,50
AD220E12	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD220E12 12Kw	A2	2,5	1960	Eléctrico	1873,00
AD220E18	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD220E18 18Kw	A2	2,5	1960	Eléctrico	2070,50
AD220W	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD220W 15Kw	B	2,5	1960	Agua	2066,00
AD310A	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD310A SIN CALEF	B	3,5	1025	Ambiente	1467,50
AD310E09	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD310E09	B	3,5	1025	Eléctrico	2105,50
AD310W	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD310W	B	3,5	1025	Agua	1976,50
AD315A	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD315A SIN CALEF	B	3,5	1565	Ambiente	1939,00
AD315E14	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD315E14	B	3,5	1565	Eléctrico	2495,50
AD315W	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD315W	B	3,5	1565	Agua	2490,50
AD320A	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD320A SIN CALEF	B	3,5	2028	Ambiente	2591,50
AD320E18	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD320E18	B	3,5	2028	Eléctrico	3561,00
AD320W	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD320W	B	3,5	2028	Agua	3385,50
AD410A	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD410A SIN CALEF	B	4	1025	Ambiente	2859,00
AD410E14	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD410E14	B	4	1025	Eléctrico	2703,50
AD410W3	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD410W3 25Kw	B	4	1025	Agua	2384,00
AD415A	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD415A SIN CALEF	B	4	1565	Ambiente	2384,00
AD415E20	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD415E20	B	4	1565	Eléctrico	3483,00
AD415W3	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD415W3 43 Kw	B	4	1565	Agua	3250,50
AD420A	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD420A SIN CALEF	B	4	2028	Ambiente	3196,00
AD420E27	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AD420E27	B	4	2028	Eléctrico	4809,00

CALEFACCIÓN

CORTINAS ADR



FRICO

CODIGO	NOMBRE	E	Altura hueco Máx(m)	Longitud cortina (mm)	Aporte de calor	PVP
ADR210E	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR210E	B	3.5	1000	Eléctrico	3953,50
ADR215E	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR215E	B	3.5	1500	Eléctrico	4743,50
ADR220E	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR220E	B	3.5	2000	Eléctrico	5236,00
ADR310E	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR310E	B	3.5	1000	Eléctrico	4348,50
ADR315E	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR315E	B	3.5	1500	Eléctrico	5191,50
ADR320E	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR320E	B	3.5	2000	Eléctrico	6212,00
ADR210WL	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR210WL	B	3.5	1000	Agua	2840,00
ADR215WL	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR215WL	B	3.5	1500	Agua	3616,50
ADR220WL	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR220WL	B	3.5	2000	Agua	4109,00
ADR310WL	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR310WL	B	3.5	1000	Agua	3357,00
ADR315WL	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR315WL	B	3.5	1500	Agua	3882,50
ADR320WL	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO ADR320WL	B	3.5	2000	Agua	4686,00

CORTINAS AC



AC200



AC300



AC400

FRICO

CODIGO	NOMBRE	E	Altura hueco Máx(m)	Longitud cortina (mm)	Aporte de calor	PVP
AC201	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC201	B	2.5	985	Ambiente	607,00
AC202	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC202	B	2.5	1500	Ambiente	890,50
AC202XL	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC202XL	B	2.5	1945	Ambiente	1214,00
AC203C	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC203C	B	2.5	985	Eléctrico	952,50
AC203	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC203	B	2.5	985	Eléctrico	911,00
AC205	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC205	B	2.5	1500	Eléctrico	1221,50
AC206	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC206	B	2.5	985	Eléctrico	993,50
AC209	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC209	B	2.5	985	Eléctrico	1097,00
AC210	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC210	B	2.5	1500	Eléctrico	1345,50
AC212	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC212	B	2.5	1500	Eléctrico	1387,00
AC209XL	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC209XL	B	2.5	1945	Eléctrico	1739,00
AC215XL	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC215XL	B	2.5	1945	Eléctrico	1842,50
AC301	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC301	B	4.5	1000	Ambiente	1433,00
AC302	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC302	B	4.5	1670	Ambiente	1939,00
AC401	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC401	B	4.5	1000	Ambiente	1859,00
AC402	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC402	B	4.5	1670	Ambiente	2567,50
AC308	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC308	B	4.5	1000	Eléctrico	2079,50
AC312	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC312	B	4.5	1670	Eléctrico	2547,50
AC412	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC412	B	4.5	1000	Eléctrico	2573,50

CALEFACCIÓN

CODIGO	NOMBRE	E	Altura hueco Máx(m)	Longitud cortina (mm)	Aporte de calor	PVP
AC418	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC418	B	4.5	1670	Eléctrico	3405,00
AC501	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC501	B	6	1030	Ambiente	3165,00
AC502	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC502	B	6	1550	Ambiente	4431,00
AC601	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC601	B	8	-	Ambiente	5368,00
AC602	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC602	B	8	-	Ambiente	8355,00
AC603	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC603	B	8	-	Ambiente	11097,50
AC601X	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC601X	B	8	-	Ambiente	6329,50
AC602X	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AC602X	B	8	-	Ambiente	9944,50

CORTINAS AR



AR200



AR300

FRICO

CODIGO	NOMBRE	E	Altura hueco Máx(m)	Longitud cortina (mm)	Aporte de calor	PVP
AR210E09	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AR210E09 9kw	A2	2.5	1042	Eléctrico	1422,50
AR215E11	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AR215E11 11kw	A2	2.5	1552	Eléctrico	1897,00
AR220E18	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AR220E 18 18kw	A2	2.5	2042	Eléctrico	2649,00
AR310E	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AR310E09 9kw	A2	3.5	1057	Eléctrico	2789,00
AR310W	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AR310W	B	3.5	1057	Agua	2469,50
AR315E	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AR315E14 13,5kw	A2	3.5	1567	Eléctrico	3405,50
AR315W	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AR315W	B	3.5	1567	Agua	3024,00
AR320E	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AR320E18 18kw	A2	3.5	2073	Eléctrico	4160,00
AR320W	CORTINA DE AIRE FRICO MODELO AR320W	B	3.5	2073	Agua	3634,00

CORTINAS THERMOZONE PORTIER 200E



FRICO

CODIGO	NOMBRE	E	Altura hueco Máx(m)	Longitud cortina (mm)	Aporte de calor	PVP
PS210E03	CORTINA FRICO PORTIER PS2210E03 3Kw	B	2,5	1020	Eléctrico	1277,53
PS210E06	CORTINA FRICO PORTIER PS2210E06 6Kw	B	2,5	1020	Eléctrico	1325,33
PS210E09	CORTINA FRICO PORTIER PS2210E09 9Kw	B	2,5	1020	Eléctrico	1447,00
PS215E06	CORTINA FRICO PORTIER PS2215E06 6Kw	B	2,5	1350	Eléctrico	1942,37
PS215E14	CORTINA FRICO PORTIER PS2215E14 13,5Kw	B	2,5	1350	Eléctrico	2255,24

CALEFACCIÓN

ACCESORIOS FRICO

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
CK01E	KIT MANDO PARA CORTINA FRICO MODELO CK01E	B	215,5
CK02E	KIT MANDO PARA CORTINA FRICO MODELO CK02E	B	356,5
CB20	CAJAS DE CONTROL FRICO CB20	B	89,5
CB22	CAJAS DE CONTROL FRICO CB22	B	103,5
CB30N	CAJAS DE CONTROL FRICO CB30N	A2	56,0
CB32N	CAJAS DE CONTROL FRICO CB32N	A2	84,0
ADSR54	REGULADOR VARIABLE MONO DE LA VELOCIDAD DE VENTIL FRICO	B	1017,0
KRT2800	TERMOSTATO DE AMBIENTE DE 2 ETAPAS, IP55 MOD. KRT2800	B	152,0
RT12	TERMOSTATO ELECTRONICO FRICO 2 NIVELES RT1 2	A2	130,0
RT12V	TERMOSTATO ELECTRONICO FRICO RT1 2V (CON MANDO)	B	130,0
T10	TERMOSTATO DE AMBIENTE IP-30 T10	B	51,0
KRT1900	TERMOSTATO DE AMBIENTE KRT1900 IP-55	B	125,5
MDC	CONTACTO DE PUERTA MAGNETICO CON TEMPORIZADOR	B	135,5
KUR	TEMPORIZADOR DIGITAL FRICO	B	218,5
CBT	TEMPORIZADOR ELECTRONICO FRICO MODELO CBT	B	126,0
VR20	JUEGO DE VÁLVULAS FRICO MODELO VR20	B	396,0
VR25	JUEGO DE VÁLVULAS FRICO VR25	B	461,0
TVV20	VALVULA REGULADORA 2 VIAS TVV 20 DN 20	B	69,5
TVV25	VALVULA REGULADORA 2 VIAS TVV 25 DN 25	B	117,5
SD20	ACTUADOR SD 20	B	116,5
22003	REJILLA DE FALSO TECHO PARA AD200 1192mm	B	119,0
22004	REJILLA DE FALSO TECHO PARA AD200 1515mm	B	166,5
ADPK1	KIT DE MONTAJE EN SUSPENSIÓN FRICO MODELO ADPK1	B	144,0



CB22 - CB32N



T10



ADSR54



ADSR54



ADSR54

Calefacción S&P

Familia 08002

CORTINAS DE AIRE



CORF-1000N



CODIGO	NOMBRE	E	Altura puerta (Mts)	Longitud cortina (mm)	Aporte de calor	PVP
COR2F	CORTINA DE AIRE S&P COR-2F	B	Hasta 2,5	2148	Ambiente	744,25
COR10	CORTINA DE AIRE S&P COR-10	B	Hasta 2,5	2148	Ambiente	1589,96
COR3,51000N	CORTINA DE AIRE S&P COR-3,5-1000N 3,5kw	B	Hasta 3	1080	Eléctrico	553,18
COR61000N	CORTINA DE AIRE S&P COR-6-1000N 6kw	B	Hasta 3	1080	Eléctrico	764,14
COR91500N	CORTINA DE AIRE S&P COR-9-1500N 9kw	B	Hasta 3	1686	Eléctrico	1174,69
CORF1000N	CORTINA DE AIRE S&P CORF-1000N	B	Hasta 3	1080	Eléctrico	431,66
CORF1500N	CORTINA DE AIRE S&P CORF-1500N	B	Hasta 3	1686	Ambiente	643,51

CALEFACCIÓN

CONTROLES CORTINAS S&P

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
CRF	CONTROLES EXTERNOS S&P CR-F	B	27,26
CR10	CONTROL EXTERNO S&P CR-10	A2	55,11
CR25	CAJA DE CONTROL REMOTO S&P MOD.CR-25 (85x65x125)	A2	29,59
TR1N	TERMOSTATO S&P MOD.TR-1 (85x65x125)	A2	74,28
TR2	CAJA DE CONTROL REMOTO S&P MOD.TR-2 (115x75x150)	A2	124,36



CR10

AEROTERMOS S&P

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
EC3N	AEROTERMO DE PARED O TECHO S&P MOD. EC-3N (230V)	A2	265,20
EC5N	AEROTERMO DE PARED O TECHO S&P MOD.EC-5N (3N AC 400V)	A2	299,68
EC9N	AEROTERMO DE PARED O TECHO S&P MOD.EC-9N (3N AC 400V)	B	486,97
EC12N	AEROTERMO DE PARED O TECHO S&P MOD.EC-12N (3N AC 400V)	B	589,37
EC15N	AEROTERMO DE PARED O TECHO S&P MOD.EC-15N (3N AC 400V)	B	610,71
EP3N	AEROTERMO PORTATIL S&P MOD.EP-3N (395x333x490)	B	270,23
EP5N	AEROTERMO PORTATIL S&P MOD.EP-5N (395x333x490)	B	321,60
EP9N	AEROTERMO PORTATIL S&P MOD.EP-9N (495x408x595)	B	543,51
EP12N	AEROTERMO PORTATIL S&P MOD.EP-12N (506x408x600)	B	624,15
EP15N	AEROTERMO PORTATIL S&P MOD.EP-15N (506x408x600)	B	664,43



EC12N

PANELES CONVECTORES S&P

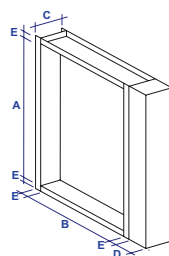
CODIGO	NOMBRE	E	PVP
PM751	PANELES CONVECTORES S&P PM-751	B	69,00
PM1001	PANELES CONVECTORES S&P PM-1001	B	71,39
PM1501	PANELES CONVECTORES S&P PM-1501	B	76,18
PM2001	PANELES CONVECTORES S&P PM-2001	B	85,82



Baterías eléctricas

Familia 08010

CODIGO	E	Kw	Etapas	A	B	C	D	E	PVP
MB4	B	4	1	450	450	50	82	25	262,17
MB6	B	6	1	450	450	50	82	25	263,37
MB8	B	8	1	450	450	50	82	25	271,94
MB10	B	10	1	450	450	50	82	25	322,86
MSP4	A2	4	3	330	330	70	46	12	216,11
MSP5	B	5	3	330	330	70	46	12	216,46
MSP6	A2	6	3	330	330	70	46	12	223,52
MSPR9	A2	9	4	330	330	70	46	12	234,66
MSPR12	A2	12	4	330	330	70	46	12	261,08
MSM8	B	8	3	330	610	70	46	12	297,94
MSM10	B	10	3	330	610	70	46	12	306,72
MSM12	B	12	3	330	610	70	46	12	317,03
MSG10	B	10	4	445	610	70	46	12	391,77
MSG14	B	14	4	445	610	70	46	12	398,17
MSG16	B	16	4	445	610	70	46	12	401,94
MSPR3	A2	3	2	164	350	70	46	12	162,60



CALEFACCIÓN

CODIGO	E	Kw	Etapas	A	B	C	D	E	PVP
MSRP4,5	B	4,5	2	164	350	70	46	12	167,60
MSRP6	A2	6	2	164	350	70	46	12	174,94
MSRM15	A2	15	5	387	470	70	46	12	408,63
MSRM17	A2	17	5	387	470	70	46	12	418,09
MSRM20	A2	20	5	387	470	70	46	12	423,85
MSRG32	B	32	7	536	800	70	46	12	708,57
MSRG40	B	40	7	536	800	70	46	12	777,06
MSRG48	B	48	7	536	800	70	46	12	918,98
BTSP2	B	2	1	228	478	27	-	11	135,66
BTSP3	B	3	1	228	478	27	-	11	140,29
BTSP4	B	4	1	228	478	27	-	11	143,88
BTSP5	B	5	1	228	478	27	-	11	148,09
BTSP6	B	6	1	228	478	27	-	11	151,72
BTSM4	B	4	1	478	478	27	-	11	156,23
BTSM6	B	6	1	478	478	27	-	11	171,26
BTSM8	B	8	1	478	478	27	-	11	228,11
BTSM10	B	10	1	478	478	27	-	11	251,94
BTSM12	B	12	1	478	478	27	-	11	273,66
BTSL2	B	2	1	228	678	27	-	11	185,00
BTSL3	B	3	1	228	678	27	-	11	188,34
BTSL4	B	4	1	228	678	27	-	11	191,43
BTSL5	B	5	1	228	678	27	-	11	202,06
BTSL6	B	6	1	228	678	27	-	11	213,92
BTSL7,5	B	7,5	1	228	678	27	-	11	223,43
BTSL9	B	9	1	228	678	27	-	11	235,20



Deshumidificadores

DESHUMIDIFICADORES DOMÉSTICOS TRAU

FAMILIA 08011

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
DH1250	DESHUMIDIFICADOR DOMESTICO TRAU DH1250	A2	151,60
DH716E	DESHUMIDIFICADOR DOMESTICO TRAU DH716E	A2	203,51
DH720E	DESHUMIDIFICADOR DOMESTICO TRAU DH720E	B	216,14
DH730E	DESHUMIDIFICADOR DOMESTICO TRAU DH730E	B	258,25

trau



DH716E/DH720E

DESHUMIDIFICADORES INDUSTRIALES TRAU

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
DH3550	DESHUMIFICADOR DH3550	B	505,26
DH6105	DESHUMIDIFICADOR LINEA DOMESTICO DH 6105	B	771,93
FD36	DESHUMIDIFICADOR CHARMEX MOVIL FD36	B	1101,75
FD80	DESHUMIDIFICADOR CHARMEX MOVIL FD80	B	1670,17
D850E	DESHUMIFICADOR TRAU D850E CONSOLA	B	1614,04
D950E	DESHUMIFICADOR TRAU D950E CONSOLA	B	1848,42
DR75	DESHUMIDIFICADOR PARA CONDUCTOS DR75	B	2327,02
DR100	DESHUMIDIFICADOR PARA CONDUCTOS DR100	B	2485,61
DR120	DESHUMIDIFICADOR PARA CONDUCTOS DR120	B	2801,40
FD240	DESHUMIDIFICADOR CHARMEX TRAU FD240	B	4016,84
FD360	DESHUMIDIFICADOR CHARMEX TRAU FD360	B	6039,30
FD520	DESHUMIDIFICADOR CHARMEX TRAU FD520	B	7894,74
FLA940	DESHUMIFICADOR CHARMEX FL 940	B	15413,33



D850E



DR120

Disponemos de la gama completa de deshumidificadores Trau

CALEFACCIÓN

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
DHUM12PLUS	DESHUMIFICADOR DOMESTICO S&P DHUM 12 PLUS	A2	190,26
DHUM16PLUS	DESHUMIFICADOR DOMESTICO S&P DHUM 16 PLUS	A2	226,29


Suelo radiante
Familia 08017
CONDUCTO DE POLIETILENO RETICULADO

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
RH137212120	TUBO RAUTHERM S 16 X 2,0 - 120m	B	240,00
RH137212240	TUBO RAUTHERM S 16 X 2,0 - 240m	B	480,00
RH137212500	TUBO RAUTHERM S 16 X 2,0 - 500m	B	980,00
RH137382120	TUBO RAUTHERM S 20 X 2,0 - 120m	B	282,00
RH137382240	TUBO RAUTHERM S 20 X 2,0 - 240m	B	564,00
RH136770120	TUBO RAUTHERM S 25X2,3 - 120m	B	428,40
RH136770300	TUBO RAUTHERM S 25X2,3 - 300m	B	1071,00


PLANCHAS PARA COLOCACIÓN DE CONDUCTO

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
RH287046001	M2. PLANCHA CON NOPAS 15/45 50KG/M3	B	15,71
RH287053035	M2. PLANCHA CON NOPAS 15/45 35 KG/M3	B	13,31
RH287057001	M2. PLANCHA CON NOPAS 30/60 50 KG	B	20,94
RH239203001	PUENTE PLANCHA DE NOPAS	B	0,19


ACCESORIOS PARA CONDUCCIONES

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
RH256374003	ADITIVO P REHAU PARA MORTERO 10Kg	B	50,20
RH261665001	ADITIVO MINI REHAU PARA MORTERO 25Kg	B	200,75
RH239333001	CURVA GUIA REHAU 90° PARA Ø16	B	1,32
RH239343001	CURVA GUIA REHAU 90° PARA Ø20	B	1,68
RH239193001	CURVA GUIA REHAU 90° PARA Ø25	B	2,81
RH269034001	ADAPTADOR DE CONEXIÓN A POLIMERIC 16X2,0	B	4,82
RH269044001	ADAPTADOR DE CONEXIÓN A POLIMERIC 20X2,0	B	4,99
RH232178001	ADAPTADOR DE CONEXION A LATON 16X2,0	B	4,31
RH250617002	ADAPTADOR DE CONEXIÓN A LATON 20X2,0	B	4,60



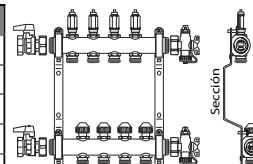
Curva guía



Adaptador

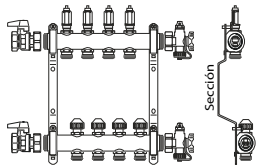
COLECTORES PARA SUELO RADIANTE

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
RH240021002	COLECTOR HKV-D, 2 CIRCUITOS	B	189,48
RH240031002	COLECTOR HKV-D, 3 CIRCUITOS	B	217,53
RH240041002	COLECTOR HKV-D, 4 CIRCUITOS	B	245,95
RH240051002	COLECTOR HKV-D, 5 CIRCUITOS	B	280,70
RH240061002	COLECTOS HKV-D, 6 CIRCUITOS	B	315,79
RH240071003	COLECTOR HKV-D, 7 CIRCUITOS	B	350,89
RH240081002	COLECTOR HKV-D, 8 CIRCUITOS	B	385,99
RH240091002	COLECTOR HKV-D, 9 CIRCUITOS	B	421,09



CALEFACCIÓN

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
RH240101003	COLECTOR HKV-D, 10 CIRCUITOS	B	456,11
RH240111002	COLECTOR HKV-D, 11 CIRCUITOS	B	481,16
RH240121002	COLECTOR HKV-D, 12 CIRCUITOS	B	519,28
RH226939001	ARMARIO REHAU PARA COLECTOR 2-6 CIRCUITOS	B	207,26
RH226969001	ARMARIO REHAU PARA COLECTOR 7-11 CIRCUITOS	B	230,28
RH226999001	ARMARIO REHAU PARA COLECTOR 12-16 CIRCUITOS	B	266,33



TERMOSTATOS

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
RH268974002	TERMOSTATO AMBIENTE REHAU 230V	B	41,25
RH269114002	TERMOSTATO AMBIENTE REHAU 24 V	B	45,23
RH200296001	ZÓCALO PARA MONTAJE EN PARED (SUPERFICIE)	B	7,46



Energía solar térmica

CAPTADORES SOLARES

FAMILIA 13001

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK05120	CAPTADOR SOLAR SUNNYSOL UP-V (I->D)	A2	646,80
GK05122	CAPTADOR SOLAR SUNNYSOL UP-H (I->D)	A2	672,00
GK05202	CAPTADOR COMPACTO TOPSOL UP 2100x1050x140	B	686,70
GK05203	CAPTADOR COMPACTO TOPSOL UP AMPLIACION	B	686,70



GASOKOL
THE SOLAR MANUFACTORY

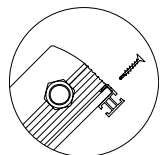
ELEMENTOS DE MONTAJE

FAMILIA 13002

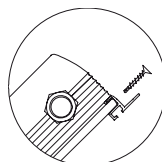
CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK03071	KIT DE MONT. TEJA PLANA PARA 1 SUNNYSOL-V	B	127,05
GK03072	KIT DE MONT. TEJA PLANA PARA 2 SUNNYSOL-V	B	188,37
GK03073	KIT DE MONT. TEJA PLANA PARA 3 SUNNYSOL-V	B	250,53
GK03261	KIT DE MONT. TORNILLOS PRISIONEROS PARA 1 SUNNYSOL	A2	63,73
GK03262	KIT MONT. TEJADO TORN. PRISIONEROS 2 SUNNYSOL	A2	93,55
GK03263	KIT DE MONT. TORNILLOS PRISIONEROS PARA 3 SUNNYSOL	A2	124,32
GK09151	PERFIL DE SOPORTE PARA ZAMS 1 SUNNYSOL	B	28,87
GK09152	PERFIL SOPORTE ZAMS 2 ENERSOL	A2	55,86
GK09153	PERFIL DE SOPORTE PARA ZAMS 3 SUNNYSOL	A2	83,37
GK09221	KIT DE FIJACIÓN UNIVERSAL (RAL 7016) 1 SUNNYS V	B	24,36
GK09222	KIT DE FIJACIÓN UNIVERSAL (RAL 7016) 2 SUNNYS V	B	45,88
GK09223	KIT DE FIJACIÓN UNIVERSAL (RAL 7016) 3 SUNNYS V	B	67,52
GK03551	BASTIDOR DE MON. DE ALUM. PARA 1 SUNNYSOL INCL: 00 °	A2	256,20
GK03552	BASTIDOR DE MON. DE ALUM. PARA 2 SUNNYSOL INCL: 00 °	A2	258,40
GK03553	BASTIDOR DE MON. DE ALUM. PARA 3 SUNNYSOL INCL: 00 GR	A2	378,00
GK03081	KIT DE MONT. TEJA PLANA PARA 1 SUNNYSOL-H	B	106,89
GK03082	KIT DE MONT. TEJA PLANA PARA 2 SUNNYSOL-H	B	261,55
GK03083	KIT DE MONT. TEJA PLANA PARA 3 SUNNYSOL-H	B	415,59
GK09161	PERFIL DE SOPORTE PARA ZAMS 1 SUNNYSOL-H	B	51,87
GK09162	PERFIL DE SOPORTE PARA ZAMS 2 SUNNYSOL-H	A2	104,90
GK09163	PERFIL DE SOPORTE PARA ZAMS 3 SUNNYSOL-H	A2	161,60



GK03071-GK03081



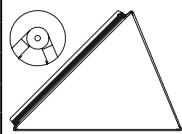
GK09151-GK09161



GK09221-GK09231

CALEFACCIÓN

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK03271	KIT DE MONT. TORNILLOS PRISIONEROS PARA 1 SUNNYSOL-H	B	63,73
GK03272	KIT DE MONT. TORNILLOS PRISIONEROS PARA 2 SUNNYSOL-H	B	124,32
GK03273	KIT DE MONT. TORNILLOS PRISIONEROS PARA 3 SUNNYSOL-H	B	184,38
GK09231	KIT DE FIJACIÓN UNIVERSAL (RAL 7016) 1 SUNNYS. H	B	45,89
GK09232	KIT DE FIJACIÓN UNIVERSAL (RAL 7016) 2 SUNNYS. H	B	86,73
GK09233	KIT DE FIJACIÓN UNIVERSAL (RAL 7016) 3 SUNNYS. H	B	133,77
GK03571	BASTIDOR DE MON. DE ALUM. PARA 1 SUNNYSOL-H INCL: 00 °	A2	208,85
GK03572	BASTIDOR DE MON. DE ALUM. PARA 2 SUNNYSOL-H INCL: 00 °	A2	303,76
GK03573	BASTIDOR DE MON. DE ALUM. PARA 3 SUNNYSOL-H INCL: 00 °	B	398,79
GK04251	CERCOS TAPAJUNTAS TEJA CURVA 1 TOPSOL INCL > 15°	B	373,80
GK04252	CERCOS TAPAJUNTAS TEJA CURVA 2 TOPSOL INCL > 15°	B	481,95
GK04253	CERCOS TAPAJUNTAS TEJA CURVA 3 TOPSOL INCL > 15°	B	598,50
GK04254	CERCOS TAPAJUNTAS TEJA CURVA 4 TOPSOL INCL > 15°	B	702,45



GK03551-GK03571



GK03261-GK03271

REGULACIÓN Y BOMBEO

FAMILIA 13002

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK06013	REGULACIÓN SOLAR SUNTRONIC 21-R	A2	144,20
GK06014	REGULACIÓN SOLAR SUNTRONIC 21-D	B	144,20
GK06061	REGULACION SOLAR Y CALEFACCION SUNTRONIC 61-3	A2	202,10
GK06062	REGULACION SOLAR Y CALEFACCION SUNTRONIC 61-3-R5	A2	258,80
GK06121	MÓDULO RELÉ ELECTRMEC. PARA SUNTRONIC 61-3	A2	32,20
GK07103	ESTACION SOLAR DUOSTAR ST 25/6	B	394,50
GK07104	ESTACION SOLAR DUOSTAR ST 25/7	B	428,48



GK06013



GK07013

VASOS DE EXPANSIÓN

FAMILIA 13002

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK07504	VASOS DE EXPANSION 18L, 8 Bares PRECARGA 2,5 Bares	A2	48,92
GK07506	VASOS DE EXPANSIÓN 25 L, 8 BARES PRE CARGA 2,5 BARES	A2	56,54
GK07508	VASOS DE EXPANSIÓN 40 L, 8 BARES PRE CARGA 2,5 BARES	A2	91,56
GK07510	VASOS DE EXPANSIÓN 60 L, 6 BARES PRE CARGA 2,5 BARES	A2	122,57
GK07511	VASOS DE EXPANSIÓN 80 L, 6 BARES PRE CARGA 2,5 BARES	A2	174,07
GK07512	VASOS DE EXPANSIÓN 100 L, 6 BARES PRE CARGA 2,5 BARES	B	231,75



MEZCLADORES Y PURGADORES

FAMILIA 13002

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK07368	MEZCLADOR TERMOSTATICO PARA ACS 3/4 RE	A2	65,61
GK07369	MEZCLADOR TERMOSTÁTICO PARA ACS 1" RE	A2	69,01
GK07440	PURGADOR DE AIRE, TUBO COBRE 22 MM SIN AISLAMIENTO	B	41,40
GK07441	PURGADOR DE AIRE, TUBO COBRE 28 MM SIN AISLAMIENTO	B	45,11
GK07446	PURGADOR AIRE, TUBO COBRE 22mm CON AISLAMIENTO	A2	73,13
GK07447	PURGADOR DE AIRE, TUBO COBRE 28 MM CON AISLAMIENTO	B	85,28



GK07368



GK07446

FLUÍDO CALOPORTADOR

FAMILIA 13002

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK07842	FLUIDO CALOPORTADOR CORROSTAR- 10L	A2	69,01
GK07844	FLUIDO CALOPORTADOR CORROSTAR - 25 L	B	172,53
GK07848	FLUIDO CALOPORTADOR CORROSTAR - 218 L	B	1437,06



CALEFACCIÓN

CONDUCTO SOLAR DOBLE AISLADO

FAMILIA 13002

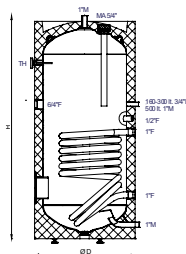
CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK35031	INOXSPLIT TUBERIA ACERO INOX DN 16conf 10m	A2	462,47
GK35032	INOXSPLIT TUBERÍA DE ACERO INOX DN 16 CONF. 15M	A2	693,70
GK35036	INOXSPLIT TUBERÍA DE ACERO INOX DN 20 CONF. 10M	A2	555,17
GK35037	INOXSPLIT TUBERÍA DE ACERO INOX DN 20 CONF. 15M	B	832,75
GK40026	ABRAZADERAS ONDULADAS inoxSplit DN 16	A2	15,86
GK40027	ABRAZADERAS ONDULADAS inoxSplit DN 20	A2	17,71



INTERACUMULADORES

FAMILIA 13002

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK610802	INTERACUMULADOR GK-ERM CON 1 SERPENTÍN / 160 L	A2	833,37
GK610804	INTERACUMULADOR GK-ERM CON 1 SERPENTÍN / 200 L	B	852,01
GK610806	INTERACUMULADOR GK-ERM 1 SERPENTIN 300L	A2	941,83
GK610810	INTERACUMULADOR GK-ERM CON 1 SERPENTÍN / 500 L	B	1295,84
GK710802-84	ENVOLTURA EXT. PARA INTERACUMULADOR GK-ERM GRIS 160 L	A2	93,83
GK710804-84	ENVOLTURA EXT. PARA INTERACUMULADOR GK-ERM GRIS 200 L	B	96,10
GK710806-84	ENVOLTURA EXT PARA GK-ERM 300L GRIS RAL 9000	A2	120,92
GK710810-84	ENVOLTURA EXT. PARA INTERACUMULADOR GK-ERM GRIS 500 L	B	138,22



CONEXIONES

FAMILIA 13002

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK07002	CONEXION CIEGA PARA SUNNYSOL 4 TOMAS	B	52,71
GK07020	RACOR DE CONEXIÓN 22 MM PARA SOLDAR	A2	13,65
GK07034	KIT DE CONEXION 22mm PARA SOLDAR	A2	49,66
GK07070	ISICLICK DN 16MM X TUBO 22MM PARA SOLDAR	A2	12,15
GK07071	ISICLICK DN 20MM X TUBO 22MM PARA SOLDAR	A2	16,27
GK07084	ISICLICK DN 16mm x RE 3/4	A2	10,60
GK07073	ISICLICK DN 20mm X RE 3/4"	A2	13,70
GK07086	ISICLICK DN 16mm x RE 1"	A2	13,70
GK07087	ISICLICK DN 20mm x RE 1"	A2	15,55
GK07083	ISICLICK DN 16mm X RI 3/4"	A2	12,51
GK07075	ISICLICK DN 20mm X RI 3/4"	A2	15,24
GK07076	ISICLICK MANGUITO DN 16	A2	17,00
GK07077	ISICLICK MANGUITO DN 20	A2	20,70
GK07078	ISICLICK PIEZA DE PASO DN 16MM X TUBO DE COBRE 18M	A2	11,85
GK07085	ISICLICK PIEZA DE PASO DN 16MM X TUBO DE COBRE 22M	A2	13,49
GK07079	ISICLICK PIEZA DE PASO DN 20MM X TUBO DE COBRE 22M	A2	14,93



GK07034



GK07020



GK07085

HERRAMIENTAS ENERGÍA SOLAR

FAMILIA 13004

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
GK07814	BOMBA DE LLENADO PROFICENTER RECIP.+MANGU	A2	385,00*
GK07880	COMPROBADOR DE ANTICONGELANTE CON GLICOL DE PROPIL	A2	84,70*
GK07811	MALETÍN DE PRUEBA PARA EL MANTENIMIENTO	B	211,80*

* Precios netos.



CALEFACCIÓN

Depósitos de acero inoxidable

Familia 13022

Acumuladores para agua caliente sanitaria. Fabricados en acero inoxidable 316. Aislamiento de poliuretano flexible de 30Kg/m³, 50mm de espesor para capacidades hasta 300 litros, y 100mm para capacidades hasta 5.000 litros. Acabado Skay azul.

ACUMULADORES DE ACERO INOXIDABLE VERTICALES



Detalles de codificación

BKACVI1000B

BKACVI | Estandar: Sin boca.
 B: Con boca DN450
 Capacidad (litros)



CODIGO	Ø (mm)	H (mm)	CAP (L)	PESO Kg	E	PVP Depósito	*PVP Con boca DN450
BKACIV100	480	1000	100	40	B	760	-
BKACIV135	480	1300	135	44	B	796	-
BKACIV150	580	950	150	50	B	860	-
BKACIV200	580	1300	200	55	B	960	-
BKACIV250	580	1550	250	60	B	1.200	-
BKACIV300	580	1760	300	70	B	1.399	-
BKACIV500	900	1760	500	110	B	2.175	-
BKACIV750	900	2000	750	120	B	2.647	-
BKACIV1000	1050	2000	1000	170	B	2.940	3.935
BKACIV1500	1250	2100	1500	250	B	4.555	5.550
BKACIV2000	1400	2150	2000	360	B	5.838	6.833
BKACIV2500	1500	2200	2500	400	B	7.495	8.490
BKACIV3000	1600	2400	3000	450	B	8.535	9.530
BKACIV4000	1700	2900	4000	500	B	11.385	12.380
BKACIV5000	1850	2950	5000	650	B	14.500	15.495

***PVP con boca hombre Ø450, para instalación suelo según Código Técnico de la Edificación, Sección H E 4, artículo 3.4.2. Accesorios en página 182.**

ACUMULADORES DE ACERO INOXIDABLE HORIZONTALES



Detalles de codificación

BKACHI1000

BKACHI | Capacidad (litros)



CODIGO	Ø (mm)	H (mm)	CAP (L)	PESO Kg	E	PVP
BKACIH100	480	1000	100	50	B	740
BKACIH135	480	1300	135	54	B	795
BKACIH150	580	950	150	63	B	860
BKACIH200	580	1300	200	70	B	960
BKACIH250	580	1550	250	82	B	1.200
BKACIH300	580	1760	300	89	B	1.700

CALEFACCIÓN

INTERACUMULADORES DE ACERO INOXIDABLE VERTICALES



Detalles de codificación

BKACVIS1000B

BKACVIS | Estandar: Sin boca.
B: Con boca DN450
Capacidad (litros)



CODIGO	Ø (mm)	H (mm)	CAP (L)	PESO Kg	Superficie Intercambio	E	PVP Depósito	*PVP Con boca DN450
BKACIVS100	480	1000	100	43	0,38 m ²	B	760	-
BKACIVS135	480	1300	135	47	0,48 m ²	B	796	-
BKACIVS150	580	950	150	55	0,48 m ²	B	895	-
BKACIVS200	580	1300	200	59	0,64 m ²	B	990	-
BKACIVS250	580	1550	250	65	0,96 m ²	B	1.330	-
BKACIVS300	580	1760	300	75	1,32 m ²	B	1.550	-
BKACIVS500	900	1760	500	120	1,68 m ²	B	2.540	-
BKACIVS750	900	2000	750	140	2,72 m ²	B	2.997	-
BKACIVS1000	1050	2000	1000	190	3,48 m ²	B	3.540	4.535
BKACIVS1500	1250	2100	1500	275	4,05 m ²	B	5.540	6.535
BKACIVS2000	1400	2150	2000	380	4,86 m ²	B	6.433	7.428
BKACIVS2500	1500	2200	2500	440	5,67 m ²	B	8.025	9.020
BKACIVS3000	1600	2400	3000	490	6,48 m ²	B	9.660	10.655
BKACIVS4000	1700	2900	4000	560	7,30 m ²	B	12.800	13.795
BKACIVS5000	1850	2950	5000	740	8,11 m ²	B	16.815	17.810

***PVP con boca hombre Ø450, para instalación suelo según Código Técnico de la Edificación, Sección H E 4, artículo 3.4.2. Accesorios en página 182.**

Depósitos de acero al carbono

Familia 13022

Fabricados en acero al carbono. Aislamiento de poliuretano flexible de 30Kg/m³, 50mm de espesor para capacidades hasta 300 litros, y 100mm para capacidades hasta 5.000 litros. Acabado Skay azul.

ACUMULADORES DE ACERO AL CARBONO VERTICALES CON REVESTIMIENTO INTERNO



Con revestimiento interior para agua caliente sanitaria. Incluye boca de hombre DN-400 y ánodo

Detalles de codificación

BKACAR8V1500

BKACVIS | Presión (Bares)
Vertical
Presión (Bares)



CODIGO	Ø (mm)	H (mm)	CAP (L)	E	PVP 6 Bares	PVP 8 Bares
BKACAR8V1500	1250	2100	1500	B	3.755	3.800
BKACAR8V2000	1400	2150	2000	B	4.110	4.250
BKACAR8V2500	1500	2200	2500	B	4.445	4.600
BKACAR8V3000	1600	2250	3000	B	5.075	6.000
BKACAR8V4000	1800	2400	4000	B	5.840	6.750
BKACAR8V5000	1950	2600	5000	B	6.475	7.300

CALEFACCIÓN

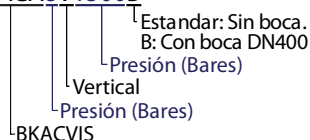
DEPÓSITOS DE INERCIA DE ACERO AL CARBONO VERTICALES



Sin revestimiento interior.

Detalles de codificación

BKACA8V1500B



CODIGO	Ø (mm)	H (mm)	CAP (L)	E	6 BARES		8BARES	
					PVP Depósito	PVP Con boca DN400	PVP Depósito	PVP Con boca DN400
BKACA8V100	480	1050	100	B	560	-	580	-
BKACA8V150	580	1000	150	B	590	-	620	-
BKACA8V200	580	1300	200	B	615	-	670	-
BKACA8V300	680	1800	300	B	850	-	920	-
BKACA8V500	800	2000	500	B	1.030	-	1.105	-
BKACA8V800	1030	1800	800	B	1.500	-	1.720	-
BKACA8V1000	1030	2050	1000	B	1.620	2.041	1.900	2.426
BKACA8V1500	1250	2100	1500	B	2.150	2.571	2.400	2.926
BKACA8V2000	1400	2150	2000	B	2.465	2.886	2.895	3.421
BKACA8V2500	1500	2200	2500	B	2.785	3.206	3.295	3.821
BKACA8V3000	1600	2250	3000	B	3.800	4.221	5.295	5.821
BKACA8V4000	1800	2400	4000	B	4.900	5.321	5.710	6.236
BKACA8V5000	1950	2600	5000	B	5.800	6.221	7.045	7.571

ACCESORIOS PARA DEPÓSITOS

Bocas de registro

CODIGO	NOMBRE	E	PVP
BKACBRI100	BOCA REGISTRO INOX PARA ACUMULADOR DN-100	B	260
BKACBRI200	BOCA REGISTRO INOX PARA ACUMULADOR DN-200	B	400
BKACBRI300	BOCA REGISTRO INOX PARA ACUMULADOR DN-300	B	700
BKACBRI450	BOCA REGISTRO INOX PARA ACUMULADOR DN-450	B	995

Kit eléctrico

CODIGO	NOMBRE	Rosca	Tensión	E	PVP
BKACKE1500CU	KIT ELECTRICO PARA ACUMUL 1500W COBRE	1 1/4"	220	B	130
BKACKE2000CU	KIT ELECTRICO PARA ACUMUL 2000W COBRE	1 1/4"	220	B	140
BKACKE2500CU	KIT ELECTRICO PARA ACUMUL 2500W COBRE	1 1/4"	220	B	160
BKACKE1500I	KIT ELECTRICO PARA ACUMUL 1500W INOX	1 1/4"	220	B	180
BKACKE2000I	KIT ELECTRICO PARA ACUMUL 2000W INOX	1 1/4"	220	B	190
BKACKE3300I	KIT ELECTRICO PARA ACUMUL 3300W INOX	1 1/2"	380	B	340
BKACKE6000I	KIT ELECTRICO PARA ACUMUL 6000W INOX	1 1/2"	380	B	360
BKACKE7500I	KIT ELECTRICO PARA ACUMUL 7500W INOX	1 1/2"	380	B	380
BKACKE9000I	KIT ELECTRICO PARA ACUMUL 9000W INOX	1 1/2"	380	B	400

Resistencias

CODIGO	NOMBRE	Rosca	Tensión	E	PVP
BKACRS1500CU	RESISTENCIA PARA ACUMUL 1500W COBRE	1 1/4"	220	B	30
BKACRS2000CU	RESISTENCIA PARA ACUMUL 2000W COBRE	1 1/4"	220	B	32
BKACRS2500CU	RESISTENCIA PARA ACUMUL 2500W COBRE	1 1/4"	220	B	42
BKACRS1500I	RESISTENCIA PARA ACUMUL 1500W INOX	1 1/4"	220	B	85
BKACRS2000I	RESISTENCIA PARA ACUMUL 2000W INOX	1 1/4"	220	B	90

CALEFACCIÓN