



ESPECIALISTAS EN CLIMATIZACIÓN



TRATAMIENTO
DE AGUA

Junio 2026



- Esta lista reemplaza cualquier lista anterior.
- Los precios no incluyen I.V.A.
- Los precios están expresados en USD (dólares) y CLP (pesos chilenos).
- Los productos en USD se cancelarán en moneda nacional equivalente al tipo de cambio ANWO vigente a la fecha de facturación.
- Sugerimos consultar el tipo de cambio y la vigencia de la lista de precios antes de emitir sus órdenes de compra.
- Todos los precios y especificaciones técnicas pueden ser modificados sin previo aviso.
- Imágenes referenciales. Productos sujetos a verificaciones de STOCK.

anwo.cl

PRODUCTOS PARA SISTEMAS DE CALEFACCIÓN



CÓDIGO	SOLUTECH LIMPIEZA	VOLUMEN (L)	DOSIS (POR CADA 150L DE CIRCUITO)	PRECIO LISTA USD
01.078.03	SOLUTECH LIMPIEZA BD 500ML	0,5	0,5	103,00
01.078.23K	SOLUTECH LIMPIEZA BD 1L (+)	1	0,5	134
01.078.13	SOLUTECH LIMPIEZA BD 10L	10	0,5	1.427
01.078.23	SOLUTECH LIMPIEZA BD 20L (+)	20	0,5	2.207

(+): confirmar disponibilidad.

Características

Producto de LIMPIEZA polivalente específico para circuitos de calefacción con problemas, producto único para limpieza y pasivación previa a la puesta en marcha, eliminación de losdos, incrustaciones, óxidos y descontaminación de bacterias.



CÓDIGO	SOLUTECH INTEGRAL	PRECIO LISTA USD
01.078.02	SOLUTECH INTEGRAL RAD. 500ML (+)	114,00
01.078.12	SOLUTECH INTEGRAL BD 10L (+)	1.598
01.078.26	SOLUTECH INTEGRAL BD 20L (+)	2.619

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	SOLUTECH ANTIFUGA	VOLUMEN (L)	DOSIS (POR CADA 150L DE CIRCUITO)	PRECIO LISTA USD
01.078.04	SOLUTECH ANTI FUGAS BD 500ML	0,5	1	240
01.078.14K	SOLUTECH ANTI FUGA 1L (+)	1	1	266
01.078.14	SOLUTECH ANTI FUGA BD 10L (+)	10	1	2.783

(+): confirmar disponibilidad.

Características

Tratamiento antifuga para circuitos de calefacción, protección eficaz y duradera frente a micro-fugas, defectos, pérdida constante de presión leída en manómetros del circuito, acción rápida y definitiva, compatible con todos los materiales, no se deposita sobre las paredes de las tuberías ni en las calderas, sin riesgo de sobredosis, adecuado para circuito con glicoles.



CÓDIGO	PRODUCTOS DE LIMPIEZA (COMPONENTES DE CALEFACCIÓN)	FORMATO (KG)	PRECIO LISTA USD
05.700.03	PRODUCTO DE LIMPIEZA ELEMENTOS DE ALUMINIOFFW-AL 1KG	1	110,00

(+): confirmar disponibilidad.

Características

Aplicación con equipos desincrustadores para la limpieza y eliminación de incrustaciones calcáreas y óxidos en acumuladores de agua caliente, calentadores, calderas, serpentines, condensadores, radiadores.



CÓDIGO	DEFANGADORES MAGNÉTICOS	CONEXIÓN IN	PRECIO LISTA USD
05.20049W	DEFANGADOR DIRTSTOP 3/4 (+)	3/4	156
0.520304	DEFANGADOR IVAR 1" XL PL G1F	1	241
0.520305	DEFANGADOR IVAR 1 1/4" XL PL G1 1/4F	1 1/4	209

(+): confirmar disponibilidad.

Características

Sistema de decantación centrífuga de lodos, sistema de separación magnética (retiene las partículas magnetizables, dimensiones muy compactas que permiten una fácil instalación bajo la caldera, válvula de entrada y salida incluida en el suministro).



PRODUCTOS PARA SISTEMAS DE CALEFACCIÓN



CÓDIGO	FILTROS CLARIFICADORES CON BARRA MAGNÉTICA	CONEXIÓN MM	PRECIO LISTA USD
05.501.31	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 5/9 (+)	32	6.095
05.501.32	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 10/20 (+)	50	8.955
05.501.33	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 21/50 (+)	80	9.926
05.500.95	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 5/9 COMPACT (+)	32	12.860
05.500.96	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 10/20 COMPACT (+)	50	12.370
05.500.97	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 21/50 COMPACT (+)	80	41.543
05.501.41	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 5/9 EVOLUTION (+)	32	19.226
05.501.42	FILTRO CLARIFICADOR MAGNÉTICO FCM 10/20 EVOLUTION (+)	50	24.626

(+): confirmar disponibilidad.

Características

Retiene las partículas, lodos y óxidos que se encuentran en los circuitos técnicos, puede utilizarse como tratamiento preventivo o como acción curativa para eliminación de lodos, versión compacta con bomba circuladora incorporada (con o sin bomba opcional de flujo). Disponible en opciones sólo de filtración.



CÓDIGO	BOMBAS PARA APLICACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS	CAUDAL (M3/H)	CAP. DEPÓSITO (L)	PRECIO LISTA USD
01.078.21	SOLUTECH INYECCIÓN	MANUAL	1	78,95
05.501.81	SOLUTECH EASY FLOW (+)	4	22	4.290
05.600.03	SEK 22	0,85	20	1.275

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	KIT TRATAMIENTO DE AGUA ANWO	PRECIO LISTA USD
TA.CAL3X1	KIT TRATAMIENTO DE AGUA CALDERA ANWO 3 EN 1	233,00
TA.CAL2X1	KIT TRATAMIENTO DE AGUA CALDERA ANWO 2 EN 1	175,00
TA.BC	KIT TRATAMIENTO DE AGUA BOMBA DE CALOR RESIDENCIAL ANWO	292,00
POLI.A	CAPSULA POLIFOSFATO A (PARA KIT CALDERA)	9,61
POLI.B	CAPSULA POLIFOSFATO B (PARA KIT BOMBA DE CALOR)	13,56

FILTRACIÓN



CÓDIGO	INFINITY	CAUDAL MÁXIMO M3/H	PRESIÓN MÁX BAR	PRECIO LISTA USD
01.013.12B	FILTRO AUTOMATICO AUTOLIMPIANTE INFINITY AP 3/4" (+)	3.5	2...16	1.678
01.013.13B	FILTRO AUTOMATICO AUTOLIMPIANTE INFINITY AP 1" (+)	4.5	2...16	1.936
01.013.16B	FILTRO AUTOMATICO AUTOLIMPIANTE INFINITY AP 2"	11	2...16	2.282
01.013.18B	FILTRO AUTOMATICO AUTOLIMPIANTE INFINITY DN80	58	10	5.748

Desde dn80" sistema viene con flanges en bronce.
Medidas intermedias y mayores a dn80 consultar especialista Anwo.
(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Sistema de filtración autolimpiante automáticos por diferencia de presión y tiempo malla 50um.



CÓDIGO	EURODIAGO	CAUDAL MÁXIMO M3/H	PRESIÓN MÁX BAR	PRECIO LISTA USD
05.000.84	EURODIAGO 1 1/2" (AUTOLIMPIANTE MANUAL) (+)	3.5	16.	721
05.000.85	EURODIAGO 2" (AUTOLIMPIANTE MANUAL)	12	16.	876

Medidas intermedias consultar especialista Anwo.
(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Sistema de filtración autolimpiante sin interrupción de flujo por rotación de cabezal de tipo mecánico hidráulico.



CÓDIGO	WATERTOP	CAUDAL MÁXIMO M3/H	PRESIÓN MÁX BAR	PRECIO LISTA USD
0.WS010.21	WATERTOP 3/4"	2.5	16	177
0.WS010.22	WATERTOP 1"	3.5	16	182

Características

- Sistema de filtración autolimpiante para cartuchos de filtración en profundidad 50um



CÓDIGO	FILTRO PURIFICADOR DE AGUA	VOLUMEN DE AGUA A TRATAR (L)	PRECIO LISTA USD
0.812592	AQA DRINK	1570	366



CÓDIGO	BIG BUBBA	CAUDAL MÁXIMO M3/H	PRESIÓN MÁXIMA (BAR)	PRECIO LISTA USD
0B.BH-150	PORTACARTUCHO BBH-150 ALTO FLUJO RESISTENTE A CORROSIÓN (+)	..	8.75	1.118
0B.BC-150-P20	CARTUCHO PLEGADO 20 MICRONES PARA BBH	34	..	296

Cartuchos de diferentes tipos y micrajes consultar especialista Anwo.
(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Carcasa de PP reforzado, evita fenomenos de corrosión, filtros de particulas y carbón para eliminar cloro.



FILTRACIÓN



CÓDIGO	SISTEMAS DE FILTRACIÓN CON VÁLVULA AUTOMÁTICA (SIN MEDIO FILTRANTE)	MEDIDAS DIÁMETRO-ALTO (in)	CONEXIÓN (in)	PRECIO LISTA USD
BF1054TC	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 10X54, 1" TC VALVE" (+)	10x54	1	822
BF1252TC	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 12X52, 1" TC VALVE" (+)	12x52	1	812
BF1354TC	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 13X54, 1" TC VALVE" (+)	13x54	1	860
BF1465TC	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 14X65, 1" TC VALVE" (+)	14x65	1	1.022
BF1665TC	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 16X65, 1" TC VALVE" (+)	16x65	1	1.058
BF2162CE125	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 21X62, 1.25" CE VALVE" (+)	21x62	1,25	2.010
BF3072CE15	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 30X72, 2" CE VALVE" (+)	30x72	2	5.426
BF3672CE2	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 36X72, 2" CE VALVE" (+)	36x72	2	7.357
BF4272CE2	FILTRO CON VALVULA TC PARA RETROLAVADO 42X72, 2" CE VALVE" (+)	42x72	2	8.822

Para caudales mayores consulte con nuestro especialista Anwo.
(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	MEDIOS FILTRANTES (PRECIO POR SACOS)	CANTIDAD POR SACO (L)	PRECIO LISTA USD
A8006	BIRM FILTER MEDIA (+)	28,3	174
A8014	FILTER-AG FILTER MEDIA (+)	28,3	56,27
A8021-01	CALCITE FILTER MEDIA 16X40 (+)	15,6	90,13
A8023	FILTER-AG PLUS FILTER MEDIA (+)	28,3	103,00
A8045	FILTER-OX™ FILTER MEDIA (+)	14,15	159

(+): confirmar disponibilidad.



CÓDIGO	PRECIO POR LITROS	PRECIO POR LITRO	PRECIO LISTA USD
CENT1240	GRANULAR ACTIVATED CARBON CENTAUR 12X40 (SACO 15KG)	1	36,21
FILTR300	ACTIVATED CARBON FILTRASORB 300 (SACO 25KG)	1	24,17

CÓDIGO	PRECIO POR LITROS	PRECIO POR LITRO	PRECIO LISTA USD
OASISC300	COMPACT MOBILE WATER PURIFICATION SYSTEM "OASISC300"	3000	6.691

TRATAMIENTO ANTI INCRUSTANTE



CÓDIGO	ONE FLOW SISTEMAS DOMICILIARIOS	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN (IN)	PRECIO LISTA USD
00.FTWH-R (S0002188)	ONE FLOW ANTI INCRUSTANTE PARA 6 GPM (38LPM) (HOGAR)	1,8	3/4	608
00.FTWH (S0002182)	ONE FLOW ANTI INCRUSTANTE PARA 10 GPM (38LPM) (HOGAR)	1,8	3/4	760

Características

- Sistema antincrustante de tecnología por cristalización de plantilla asistida, disminuye los problemas de sarro, sin consumo eléctrico, compatible con todos los calefón y calderas, duración 1 años, no requiere mantención e instalación simple.



CÓDIGO	ONE FLOW SISTEMAS PARA ALTOS CONSUMOS	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN (IN)	PRECIO LISTA USD
00.F744-10CM0002102	SISTEMA ANTI INCRUSTANTE ONEFLOW PARA 10 GPM (37,8LPM)	2,3	3/4	1.431
00.F1054-20CM0002117	SISTEMA ANTI INCRUSTANTE ONEFLOW PARA 20 GPM (75,7LPM)	4,5	3/4	2.087
00.F1252-30CM0002122	SISTEMA ANTI INCRUSTANTE ONEFLOW PARA 30 GPM (113,6LPM)	6,8	3/4	3.270
00.F146550TMM7100661	SISTEMA ANTI INCRUSTANTE ONEFLOW PARA 50 GPM (189LPM)	11,3	2,0	5.288
00.F166575TMM7100662	ONEFLOW SISTEMA ANTI SARRO ONEFLOW 75 GPM (283,6LPM)	17	2,0	6.472
0.A0002154K	CARGA ONE FLOW 10GPM	426
0.A0002157K	CARGA ONE FLOW 20GPM	850
0.A0002158K	CARGA ONE FLOW 30GPM	1.167
0.A0002159K	CARGA ONE FLOW 50GPM	1.979
0.A0002160K	CARGA ONE FLOW 75GPM	3.197
68110181	MEDIO FILTRANTE ONEFLOW 180L			23.364

Características

- Sistema anti incrustante con nanotecnología de cristalización, con antonimia de 3 años en el cambio de carga, no necesita energía eléctrica, utiliza poco espacio, no requiere de mantenimiento, diseñado para niveles de dureza por sobre los 1000ppm CaCO3



CÓDIGO	ANTI INCRUSTANTE DOMICILIARIO QUANTOMAT	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN (IN)	PRECIO LISTA USD
05.310.12	QUANTOMAT 152N (1/2")	1,5	1/2	100,33
05.310.14	QUANTOMAT 153N (1/2")	1,5	1/2	162
05.310.02	QUANTOMAT 181N (3/4") (+)	1,8	1/4	690
05.310.03	QUANTOMAT 241N (1") (+)	2,4	1	831
05.412.03	RECARGA QUANTOMAT (2 BOLSAS 350GR)			50,58
05.412.04	RECARGA QUANTOMAT (BOLSA 80GR)			4,90

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Sistemas de dosificación hidrodinámicos para la dosificación de sales naturales para la prevención de las incrustaciones de Calcio y la corrosión en los sistemas de agua sanitaria fría y caliente.



CÓDIGO	EQUIPO ELECTROFÍSICO DE ACCIÓN ANTI INCRUSTANTE	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN (IN)	PRECIO LISTA USD
04.910.02	AQA TOTAL ENERGY 2500 (+)	2,5	1 1/4	4.747
04.910.04	AQA TOTAL ENERGY 5600 (+)	5,6	1 1/2	9.156
04.910.06	AQA TOTAL ENERGY 11200 (+)	11,2	2,0	13.815
04.910.07	AQA TOTAL ENERGY 14000 (+)	14	2,0	14.722

Características

- AQA TOTAL es una gama de equipos de hasta 14 m3/h que impiden las incrustaciones de cal en tuberías, intercambiadores de calor, etc sin regenerantes. La unidad IQ es un sistema inteligente que regula impulsos eléctricos en función a la calidad del agua.



TRATAMIENTO ANTI-INCrustANTE



CÓDIGO	ESTACIONES DOSIFICADORAS KWZ PARA SISTEMAS ANTI INCrustANTE	CAUDAL MÁXIMO M3/H	INTERVALOS DOSIFICACIÓN (L/IMP)	PRECIO LISTA USD
01.045.01	BWT KWZ ECO 1/2" (+)	1,5	5	2.030
05.321.01B	BWT KWZ ECO 3/4" (+)	2,5	5	1.995
05.321.02	BWT KWZ ECO 1" (+)	3,5	5	2.042
01.045.04	BWT KWZ ECO 1 1/4" (+)	5	5	2.705
01.045.05	BWT KWZ ECO 1 1/2" (+)	10	5	3.531
05.321.05	BWT KWZ ECO 2"	15	10	2.834
01.6937.80	BWT KWZ ECO 3" (+)	20	10	3.929
05.420.01	QUANTOPHOS1 25KG (+)	531
05.420.03	QUANTOPHOS P-E SACO 25KG (+)	562
05.420.02	QUANTOPHOS4 (PARA DUREZA > 260PPM) 25KG	664

Características

- Sistemas automático de dosificación química para la prevención de las incrustaciones de Calcio y la corrosión en los sistemas de agua sanitaria fría y caliente, cuentan con bomba dosificadora, estanque, sonda de nivel y caudalímetro.

DESINFECCIÓN



CÓDIGO	SISTEMA DE CONTROL Y DOSIFICACIÓN Cl/pH ULTRA	CAUDAL MÁXIMO L/H	PRESIÓN (BAR)	PRECIO LISTA USD
1049.48.1	SISTEMA DOSIFICACIÓN Y CONTROL DE CLORO PANEL ULTRA C-650-D200	90	2	6.676
1049.49.1	SISTEMA DOSIFICACIÓN Y CONTROL DE CLORO-PHPANEL ULTRA C-650-D200	90	2	8.439
0.WS.030.96	SENSOR DE CLORO LIBRE (+)	1.858
0.5850.15	SENSOR DE PH (+)	735
04.871.64	SONDA DE TEMPERATURA (+)	387
04.871.65	MODULO WI FI (+)	1.710
04.871.66	SOPORTE DISPLAY (+)	195
04.871.67	MODULO HDMI (+)	2.032

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Equipo electrónico para la lectura y control de los valores de cloro y/o pH del agua, con regulación de ambos parámetros a través de bombas dosificadoras. Cuenta con pantalla con visualización de los parámetros de funcionamiento, Señales de entrada y salida WI FI, señal de salida RS485.



CÓDIGO	BOMBA DOSIFICADORA	CAUDAL MÁXIMO L/H	PRESIÓN (BAR)	PRECIO LISTA USD
01.044.11	BOMBA DOSIFICADORA DP ECO 2,6 (+)	2	6	1.038
01.044.12	BOMBA DOSIFICADORA DP ECO 5,5 (+)	5	5	1.407
01.044.13	BOMBA DOSIFICADORA DP ECO 3,3 (+)	3	3	1.532

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Bombas dosificadoras de diferentes caudales y características, desde sencillas aplicaciones hasta complejos sistemas que requieren de autonomía y control, existen también para alta resistencia para ácidos.

DESINFECCIÓN



CÓDIGO	SISTEMA CONTROL CIRCUITO ENFRIAMIENTO	CAUDAL MÁXIMO L/H	PRESIÓN (BAR)	PRECIO LISTA USD
04.910.10	KIT PCR-JOLLY BLEEDOFF (+)	-	-	7.309

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Equipo electrónico para lectura y control de valores de cloro y/o pH del agua, con regulación de ambos parámetros a través de bombas dosificadoras. Pantalla de visualización de parámetros de funcionamiento, ajuste de mínimo y máximo para cada parámetro controlado, señales de salida de 0/420mA proporcional a los valores controlados.



CÓDIGO	SISTEMA DE DESINFECCIÓN DE AGUA POR UV	CAUDAL MÁXIMO M3/H	CONEXIÓN (IN)	PRECIO LISTA USD
HR60	SISTEMA UV HR-60 (+)	0,23	1/4	159
E360	SISTEMA UVE-360 (+)	1,36	1	453
E480	SISTEMA UV E-480 (+)	1,81	1	594
EB45	SISTEMA UV EB-45 (+)	2,72	1	2175
ET24	SISTEMA UV ET-24 (+)	5,5	1,5	2.004,00
E720	SISTEMA UV E-720 (+)	10	2	745,00

(+): confirmar disponibilidad.

Mayores caudales o requerimientos especiales contactar al especialista Anwo

Características

- Equipos para desinfección de aguas de media y alta transmitancia, diseñados para la prevención de legionella, disponen de control de todas las funciones, sensor UV, salida 0-4...20mA, indicadores de alarmas y sonda de temperatura



CÓDIGO	REPUESTOS SISTEMAS DE DESINFECCIÓN	PRECIO LISTA USD
E360720	ELECTRONIC BALLAST FOR UV E-360/480/720	218
E360QS	QUARTZ SLEEVE FOR UV E-360 (530 MM)	29,55
E360UV	LAMP T521 FOR UV E-360	46,42
E480QS	QUARTZ SLEEVE FOR UV E-480 (680 MM)	41,38
E480UV	LAMP T529 FOR UV E-480	74,01
E720QS	QUARTZ SLEEVE FOR UV E-720/ ET-24/ EB-45 (910 MM)	47,83
E720UV	LAMP T540 FOR UV E-720	91,72
ET24UV	LAMP T585 FOR ECOSOFT UV ET-24/ EB-45	129
HR60EB	ELECTRONIC BALLAST FOR UV HR-60	74,33
HR60QS	QUARTZ SLEEVE FOR T UV HR-60 (250 MM)	14,62
HR60UV	LAMP T510 FOR UV HR-60	34,95
ORINGHR-E	ORING FOR UV LAMPS	1,56



DESCALCIFICADORES



CÓDIGO	DESCALCIFICADOR DOMICILIARIO	CAUDAL MÁXIMO M3/H	VOLUMEN DE RESINA (L)	PRECIO LISTA USD
01.032.55	DESCALCIFICADOR ANWO 30L	2,5	30	1.067
01.032.64	AQA PERLA 45 (+)	3	45	2.578

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Equipos decalcificadores de agua con tecnología de intercambio iónico, desarrollados para bajo consumo de sal (considera una disminución del uso de sal en un 30%). Equipos compactos, con diferentes diseños adecuados a las necesidades de los usuarios, de bajo mantenimiento y sencillo de instalar.



CÓDIGO	DESCALCIFICADORES VOLUMÉTRICOS	CAUDAL MÁXIMO M3/H	VOLUMEN DE RESINA (L)	PRECIO LISTA USD
OW.S040-21	BA ACCESS SIMPLE 15 (+)	0,75	15	1.799
OW.S040-22	BA ACCESS SIMPLE 20 (+)	1	20	1.887
O.WS040.24	BA ACCESS SIMPLE 45 (+)	2,2	45	2.214
O.WS040.25	BA ACCESS SIMPLE 60 (+)	3	60	2.453
OW.S040-41	BA ACCESS DUPLEX 15 (+)	0,75	30	3.817
OW.S040-44	BA ACCESS DUPLEX 45 (+)	2,2	90	4.618
OW.S040-45	BA ACCESS DUPLEX 60 (+)	3	120	5.236

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Equipos decalcificadores de agua con tecnología de intercambio iónico, regeneración por anticipación de volumen, equipo con depósito de salmuera, se encuentran en formato simple y doble alternado para uso 24horas.



CÓDIGO	SUPER DATA DESCALCIFICADORES AGUA POTABLE USO INDUSTRIAL	CAUDAL MÁXIMO M3/H	VOLUMEN DE RESINA (L)	PRECIO LISTA USD
01.033.01	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 650 (+)	4,5	100	6.427
01.033.03	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 900 (+)	6,5	150	8.209
01.033.04	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 1050 (+)	7,5	175	10.979
01.033.05	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 1350 (+)	9	225	11.630
01.033.01DC	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 650 DC (+)	4,5	200	15.509
01.033.02DC	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 750 DC (+)	5,5	250	8.595
01.033.03DC	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 900 DC (+)	6,5	300	9.150
01.033.04DC	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 1050 DC (+)	7,5	350	24.241
01.033.05DC	DESCALCIFICADOR SUPER DATA 1350 DC (+)	9	450	11.416

(+): confirmar disponibilidad.

Mayores caudales o equipos específicos consultar con especialista Anwo.

Características

- Equipos decalcificadores de agua con tecnología de intercambio iónico, regeneración por anticipación de volumen, equipo con depósito de salmuera, se encuentran en formato simple y doble alternado para uso 24horas.



CÓDIGO	RESINAS INTERCAMBIO IÓNICO	VOLUMEN DE SACOS (L)	PRECIO LISTA USD
ECOMIXA12	RESINA ECOMIX TYPE A FILTER MEDIA, 12 L BAG (PRECIO POR LITRO)	12	10,67
ECOMIXA25	RESINA ECOMIX TYPE A FILTER MEDIA, 25 L BAG (PRECIO POR LITRO)	25	10,67
ECOMIXC12	RESINA ECOMIX TYPE C FILTER MEDIA, 12 L BAG (PRECIO POR LITRO)	12	11,79
ECOMIXC25	RESINA ECOMIX TYPE C FILTER MEDIA, 25 L BAG (PRECIO POR LITRO)	25	11,79
HCRSS	RESINA STRONG ACID CATIONHCRS-S (PRECIO POR LITRO)	25	240
PA202	RESINA NITRATE SELECTIVEPA202 (PRECIO POR LITRO)	25	13,60
PMB101-2	MIXED BED ION EXCHANGE RESIN PMB101-2 (PRECIO POR LITRO)	25	13,05

ÓSMOSIS INVERSA



CÓDIGO	OSMOSIS INVERSA DOMICILIARIA	CAUDAL MÁXIMO L/MIN	CONEXIÓN	PRECIO LISTA USD
01.711.11	BWT AQUASURE BASIC	2.3	3/8"	483
01.080.32	BWT AQUASURE COLD	2.1	3/8"	3.661
06.001.12	MEMBRANA 75GPD	REPUESTO	...	278
06.001.44	POST FILTRO DESORIZADO	REPUESTO	...	33
06.001.54	CARTUCHO 5UM	REPUESTO	...	44
06.001.55	CARTUCHO CARBÓN ACTIVADO	REPUESTO	...	44
01.080.90	KIT DE FILTROS AQUASURE	REPUESTO	...	136
01.080.800	GRIFO AQUASURE	REPUESTO	...	89,60

Características

- Sistema de purificación multietapa compactos con tanque de acumulación integrado para instalación bajo el fregadero.



CÓDIGO	SISTEMA ÓSMOSIS 4" CONTROL DE DATOS A DISTANCIA	CAUDAL MÁXIMO L/H	Membras	PRECIO LISTA USD
MO12000TP6	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO12000 WITH ECONNECT, SIN MEMBRANAS	0,25	1/40x40	6.621
MO24000TP6	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO24000 WITH ECONNECT, SIN MEMBRANA"	0,45	2/40x40	10.166
MO36000TP6	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO36000 WITH ECONNECT, SIN MEMBRANA"	1,0	4/40x40	11.259
MO6500TP6	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO6500 WITH ECONNECT, SIN MEMBRANA"	1,5	6/40x40	6.203



CÓDIGO	SISTEMA ÓSMOSIS 4" PROFESIONAL	CAUDAL MÁXIMO L/H	MEMBRAS	PRECIO LISTA USD
MO12000TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO12000 SIN MEMBRANA"	0,45	2/40x40	5.441
MO24000TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO24000 SIN MEMBRANA"	1,0	4/40x40	9.634
MO36000TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO36000 SIN MEMBRANA"	1,5	6/40x40	10.908

CÓDIGO	SISTEMA ÓSMOSIS 4" LOW COST	CAUDAL MÁXIMO L/H	MEMBRAS	PRECIO LISTA USD
MO5000TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO5000 SIN MEMBRANA"	0,25	1/40x40	3.883
MO10000TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO10000 SIN MEMBRANA"	0,45	2/40x40	4.340
MO20000TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO20000 SIN MEMBRANA"	1,0	4/40x40	7.653
MO30000TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 4" RO SYSTEM MO30000 SIN MEMBRANA"	1,5	6/40x40	8.623



CÓDIGO	MEMBRANAS OR 4"	PRECIO LISTA USD
ELP4040	MEMBRANA ÓSMOSIS ECOSOFT MEMBRANE 4" ELP-4040"	325
XLE4040	MEMBRANA ÓSMOSIS FILMTEC™ 4" XLE4040"	781



ÓSMOSIS INVERSA



CÓDIGO	SISTEMA ÓSMOSIS 8" PROFESIONAL	CAUDAL MÁXIMO L/H	Membras	PRECIO LISTA USD
MO2TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 8" RO SYSTEM MO2 (2-2,5M3/H) SIN MEMBRANA"	2-2,5	2/80 x 40	19.437
MO3TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 8" RO SYSTEM MO3 (3-4 M3/H) SIN MEMBRANA"	3-4	3/80 x 40	22.918
MO4TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 8" RO SYSTEM MO4 (4-5 M3/H) SIN MEMBRANA"	4-5	4/80 x 40	24.919
MO6TP5	SISTEMA DE ÓSMOSIS 8" RO SYSTEM MO6 (6-8 M3/H) SIN MEMBRANA"	6-8	6/80 x 40	31.912
MO9TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 8" RO SYSTEM MO9 (9-12 M3/H) SIN MEMBRANA"	9-12	9/80 x 40	33.651
MO12TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 8" RO SYSTEM MO12 (12-15 M3/H) SIN MEMBRANAS"	12-15	12/80 x 40	59.759
MO16TP5	SISTEMA ÓSMOSIS 8" RO SYSTEM MO16 (16-20 M3/H) SIN MEMBRANAS"	16-20	16/80 x 40	70.782
MO24TP5	SISTEMA DE ÓSMOSIS 8" RO SYSTEM MO24 (24-28 M3/H) SIN MEMBRANA"	24-28	24/80 x 40	95.732
MO36TP5	SISTEMA DE ÓSMOSIS 8" RO SYSTEM MO36 (36-42 M3/H) SIN MEMBRANA"	36-42	36/80 x 40	132.285
MO48TP5	SISTEMA DE ÓSMOSIS 8" RO SYSTEM MO48 (48-56 M3/H) SIN MEMBRANA"	48-56	48/80 x 40	167.096



CÓDIGO	MEMBRANAS OR 8"	PRECIO LISTA USD
ELP8040	MEMBRANAS OR ECOSOFT MEMBRANE 8" ELP-8040"	1.277
XLE440	MEMBRANA OR FILMTEC™ 8" XLE440"	2.193
ECOPRO440	MEMBRANAS OR FILMTEC™ MEMBRANE 8" ECOPRO440"	2475



CÓDIGO	KIT PURIFICACIÓN DE AGUA SISTEMAS RESIDENCIALES	PRECIO LISTA USD
KIT OR250	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 250L/h	6.080
KIT OR450	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 450L/h	6.492
KIT OR1000	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 1000L/h	10.553

CÓDIGO	KIT PURIFICACIÓN DE AGUA PARA COMUNIDADES	PRECIO LISTA USD
KIT OR 5M3	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 5M3/h	31.267
KIT OR 8M5	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 8M3/h	44.098
KIT OR 9M3	KIT PURIFICACION DE AGUA SISTEMA RESINDENCIAL 12M3/h	48.683

DEPURACIÓN



CÓDIGO	SEPARADORES DE GRASAS	VOLUMEN (L)	CAUDAL (L/SEG)	PRECIO LISTA USD
1.220.400.031	SEPARADORES DE GRASA RG 500	500	0,80	692
1.220.410.000	SEPARADORES DE GRASA RG1000	1000	1,50	1.175
1.220.415.000	SEPARADORES DE GRASA RG1500 (+)	1500	2,10	1.607
1.220.400.117	SEPARADORES DE GRASA RGC 2000 (+)	2000	6,00	3.018
1.220.400.227	SEPARADORES DE GRASA RGC 3000 (+)	3000	9,00	4.494
1.220.400.228	SEPARADORES DE GRASA RGC 6000 (+)	6000	12,00	8.823

(+): confirmar disponibilidad.

Características

• Equipos de pretratamiento aguas grises, eliminan grasas, jabones y flotantes presentes en aguas residuales antes de ser vertidas a un sistema colector público o a un equipo de depuración más complejo, la gama Rothgras está certificada cumpliendo las normativas europeas EN 1825.



CÓDIGO	FOSA SÉPTICA ROTHAFOS	VOLUMEN (L)	Nº HABITANTES	PRECIO LISTA USD
1.220.120.000	ROTHAFOS FR 2000 (+)	2000	8	1.600
1.220.130.000	ROTHAFOS FR 3000 (+)	3000	15	2.720
1.220.100.090	ROTHAFOS FC 5000 (+)	5000	25	6.038

(+): confirmar disponibilidad.

Características

• Equipos para el tratamiento tanto de aguas negras (fecales), como para aguas grises. Rendimientos teóricos de eliminación de Materia en suspensión 65% y 30%DBOS. Certificado según norma UNE EN 12566-1.



CÓDIGO	FOSA SÉPTICA ROTHEPUR BIO, PREFILTRO BIOLÓGICO	VOLUMEN (L)	Nº HABITANTES	PRECIO LISTA USD
1.220.220.001	ROTHERPUR BIO FR BIO 2000 (+)	2000	8	2.628
1.220.700.111	ROTHERPUR BIO FR BIO 3000 (+)	3000	15	3.675
1.220.700.102	ROTHERPUR BIO FC BIO 5000 (+)	5000	25	5.218

(+): confirmar disponibilidad.

Características

• Sistema de depuración primaria autónomo para aguas residuales domésticas, equipo compacto con decantador primario y filtro biológico anaeróbico integrado. Rendimiento teórico de eliminación de materia suspendida del 80% y de DBOS 50%. Certificado según norma UNE EN 12566-1.



CÓDIGO	CONJUNTO BIOSTEP DECANTADOR + FILTRO BIOLÓGICO PERCOLADOR	VOLUMEN (L)	Nº HABITANTES	PRECIO LISTA USD
1.221.000.194	BIOSTEP 20 (+)	5000 (3000+2000)	20	9.810
1.221.000.116	BIOSTEP 25 (+)	6000 (3000+3000)	25	12.483
1.221.000.117	BIOSTEP 36 (+)	8000 (3000+5000)	36	17.093
1.221.000.114	BIOSTEP 56 (+)	10000 (5000+5000)	56	19.369

(+): confirmar disponibilidad.

Características

• Conjunto autónomo de depuración biológica aeróbica de aguas residuales domésticas. El conjunto consta de decantación primaria para la eliminación de materia suspendida y digestión anaeróbica de materia orgánica, filtro percolador secundario para completar el tratamiento degradando la materia orgánica disuelta en agua, productos biológico que favorecen la puesta en archa y minimiza el mantenimiento. Rendimiento teórico de eliminación de materia en suspensión 90% y de DBOS del 76%.



DEPURACIÓN



CÓDIGO	PLANTA DE TRATAMIENTO AGUA SERVIDA TECNOLOGÍA SSB	VOLUMEN (L)	Nº HABITANTES	PRECIO LISTA USD
1.221.400.001	MICROSTAR 4	4000	4	10.063
1.221.400.002	MICROSTAR 6 (+)	4000	6	11.008
1.221.400.003	MICROSTAR 8 (+)	6000	8	14.395
1.221.400.004	MICROSTAR 10 (+)	6000	10	15.585
1.221.400.005	MICROSTAR 15 (+)	8000	15	20.577
1.221.400.006	MICROSTAR 20 (+)	8000	20	27.666
1.221.400.007	MICROSTAR 25 (+)	10000	25	30.805
1.221.400.008	MICROSTAR 30 (+)	10000	30	37.271
1.221.400.009	MICROSTAR 38 (+)	15000	38	43.401
1.221.400.010	MICROSTAR 45 (+)	15000	45	52.407

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Sistema de tratamiento de aguas residuales domésticas de alto rendimiento de depuración mediante SSB (procedimiento aeróbico estabilizador secuencial). Ofrece una alta tasa de eliminación de Nitrógeno y derivados, a la vez una muy baja generación de lodos los sistemas están diseñados para una depuración de 99% de DBO5 96,9% de Sólidos en suspensión y 95,1% de DQO, la instalación de los estanques es modular, puede ser en bloque, batería o en serie entregando mayor versatilidad en la etapa de instalación.



CÓDIGO	PLANTA DE TRATAMIENTO AGUA SERVIDA TRATAMIENTO SECUNDARIO	VOLUMEN (L)	Nº HABITANTES	PRECIO LISTA USD
1.220.300.006	MICROSTEP 20 (+)	7000	20	20.666
1.220.300.007	MICROSTEP 25 (+)	8000	25	22.265

Modelos hasta 100 habitantes, consultar especialista Anwo.

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- MicroStep es un sistema de aireación prolongada para pequeñas poblaciones, todos las plantas incluyen kit de productos biológicos para su puesta en marcha, cuadro de control automático, torre de realce para su correcta instalación y sistema de tuberías de recirculación. Los sistemas están diseñados para depuración de 94,4%DBO5, 94,2% de sólidos en suspensión y 84,7% de DQO.



CÓDIGO	DEPÓSITO DE ACUMULACIÓN DE ALTA RESISTENCIA	VOLUMEN (L)	ALTURA TOTAL (MM)	PRECIO LISTA USD
1.220.700.224	DEC T 1500	1500	668	4.108
1.220.700.225	DEC T 3500 (+)	3500	975	5.194
1.220.700.226	DEC T 5000 (+)	5000	1350	6.434

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Sistemas de acumulación destinados a almacenar todo tipo de agua compatibles con el PEAD (residual, industrial, etc.), los depósitos de acumulación deben ser usados cuando las condiciones del medio ambiente o las circunstancias de evacuación impidan el vertido de aguas residuales.



CÓDIGOS	SISTEMAS DE TRATAMIENTO DE AGUA GRISAS POR ULTRAFILTRACIÓN DE MEMBRANAS	CAPACIDAD DE TRATAMIENTO (L/DÍA)	PRECIO LISTA USD
1221200325	AQUASERVE 400	400	CONSULTAR
1221200326	AQUASERVE 1000	1000	CONSULTAR
1221200327	AQUASERVE 2500	2500	CONSULTAR
1221200328	AQUASERVE 5000	5000	CONSULTAR
1221200427	AQUASERVE 400S	400	CONSULTAR
1221200470	AQUASERVE 1000S	1000	CONSULTAR
1221200477	AQUASERVE 2500S	2500	CONSULTAR
1221200478	AQUASERVE 5000 S	5000	CONSULTAR

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- El conjunto AquaServe está diseñado para la reutilización de aguas grises domésticas provenientes de duchas y bañeras en la descarga de inodoros, riego de jardines, lavado de vehículos, etc. El sistema Aqua Serve, a través de su sistema de filtración por membranas biológicas (MRB), separa los sólidos suspendidos, materia orgánica, jabones, etc. de las aguas grises domésticas consiguiendo ahorros hasta 45%

DEPURACIÓN



CÓDIGO	SISTEMA DE REUTILIZACIÓN DE AGUAS GRISES PARA COLECTIVIDADES Y GRANDES CONSUMOS	CAUDAL (M3/H)	PRECIO LISTA USD
1.221.200.317	ECOSTEP PRO 4.1 (+)	4,00	CONSULTAR
1.221.200.318	ECOSTEP PRO 6.1 (+)	6,00	CONSULTAR

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- EcoStep PRO depura y desinfecta las aguas grises y pluviales de todos los edificios o construcciones para ser reutilizadas tanto en descargas de inodoros, riego, lavado de vehículos, etc. El objetivo es ahorrar hasta un 94% de consumo de agua potable cumpliendo todas las exigencias de las normativas vigentes nacionales



CÓDIGO	SISTEMA DE SEPARACIÓN DE HIDROCARBUROS	VOLUMEN (L)	CAUDAL (L/S)	PRECIO LISTA USD
1.220.600.080	SHR 15	400	1,5	4.860
1.220.600.081	SHR 30 (+)	800	3	6.047
1.220.600.082	SHR 60 (+)	1400	6	8.523
1.220.600.218	SHR 80 (+)	1800	8	10.589
1.220.600.122	SHR 100 (+)	2.070	10	10.946
1.220.600.146	SHR 150 (+)	3410	15	15.942
1.220.600.100	SHRY 30 CON BY PASS (+)	930	3	8.034
1.220.600.099	SHRY 60 CON BY PASS (+)	1.300	6	9.042
1.220.600.219	SHRY 80 CON BY PASS (+)	1.570	8	12.067
1.220.600.101	SHRY 100 CON BY PASS (+)	1.835	10	13.879
1.220.600.220	SHRY 150 CON BY PASS (+)	3.150	15	18.725

(+): confirmar disponibilidad.

Características

- Los separadores de Hidrocarburos Rothidro depuran las aguas contaminadas con aceites minerales e hidrocarburos y las aguas provenientes de limpiezas y escorrentías. Están divididos en tres cámaras que son recorridas sucesivamente por la mezcla de agua, hidrocarburos y partículas, el decantador-desarenador, la célula coalescente y la cámara de retención de hidrocarburos.





Casa Matriz

Av. Presidente Eduardo Frei Montalva #17001,
Colina, Santiago.
(+56 2) 2 986 0000 📞

Sucursal La Serena

Av. La Cantera #655,
Coquimbo.
(+56 51) 2 312 685 📞

Sucursal La Reina

La Forja #8731
Parque industrial La Reina, Santiago.
(+56 2) 2 989 0500 📞

Sucursal Talca

Calle 21 Oriente #030
Altura cruce El Tabaco, Km 256, Talca.
(+56 2) 2 238 7660 📞

Sucursal Concepción

Camino a Penco #3036-A, Galpón D-2,
Concepción.
(+56 41) 2 29 3400 📞

Sucursal Temuco

Camino al aeropuerto Maquehue s/n,
Temuco.
(+56 45) 2 953 900 📞

Sucursal Puerto Montt

Ruta V-505, km 3.5, Camino a Alerce,
Puerto Montt.
(+56 65) 2 231 340 📞

Sucursal Viña del Mar

Variante Torrequemada #340
(Camino Quillota), Viña del Mar.
(+56 32) 2 359 500 📞

Retiro exprés (Anwo Pickup)

Santa Elvira #145
Santiago, Región Metropolitana
(+56 2) 2 989 0091 📞

Búscanos también en:

