

Fuentes refrigeradoras de agua en acero inoxidable para colectividades.

CÓDIGO	MODELO	MEMBRANA	PRODUCC.	RECHAZO	P.V.P/ud. (€)	CAT.	Uds/ caja
304305	Fuente enfriadora VICTORIA	2x50 gpd	200 l/d	>95%		C	1
304306	Fuente enfriadora RIVER INOX	-	15 l/h	-		C	1

► Modelo VICTORIA:

Suministro de agua a temperatura FRÍA y AMBIENTE.

Acumulación total presurizada de 2x15 litros de agua.

3 grifos dispensadores:

1 tipo pulsador agua fría

1 tipo caño, agua fría

1 tipo caño, agua ambiente

Equipado con sistema de 0. l. de 5 etapas con doble membrana y bomba de presión para una mayor producción.

► Compresor de alta eficacia con termostato ajustable de 3 a 7°C.

► Completamente ensamblados.

► Salinidad máxima 2.500 mg/l.

► Límites presión de trabajo 1,5-3 bar.

► Temperatura de trabajo 5°C a 35°C.

► Alimentación eléctrica 220V.

► El rendimiento de los equipos es variable en función de distintos parámetros como la presión, temperatura, salinidad del agua y estado de los distintos elementos.

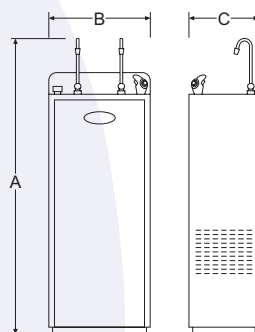
► Modelo RIVER:

Suministro de agua FRÍA.

1 grifo tipo pulsador .

Sin acumulación, producción directa.

Capacidad enfriamiento 15 l/h.



CÓDIGO	MEDIDAS (mm)		
	A	B	C
304305	1.270	435	305
304306	1.230	325	340



VICTORIA



RIVER

Coway



CHP-8800

Modelo	CHP-8800R	CHP-8800L
Código	304320	304324
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad acumulación	Ambiente	20 lts
	Fría	3,6 lts
	Caliente	3,6 lts
Sistema filtración	O.l. c/bomba	O.l.
Filtro	Plus-Sedimentos	14"
	Membrana	50 gpd
	Pre-carbón	14"
	Post-carbón	14"
Capacidad filtración	9,5 l/h (25°C-4,2 bar)	8,0 l/h (25°C-1,4 bar)
Dimensiones (mm)	360(ancho)x447(fondo)x1282(alto)	
Peso Neto	44 kg	41 kg

PVP



METRO

Modelo	CHP-04AL	CHP-04AR
Código	304321	304325
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad acumulación	Ambiente	14 lts
	Fría	4,8 lts
	Caliente	3,6 lts
Sistema filtración	O.l. c/bomba	O.l.
Filtro	Plus-Sedimentos	14"
	Pre-carbón	14"
	Membrana	75 gpd
	Post-carbón fino	14"
	UV	4W
Capacidad filtración	283 l/día (25°C-4,2 bar)	190 l/día (25°C-1,4 bar)
Dimensiones (mm)	380(ancho)x437(fondo)x1257(alto)	
Peso Neto	38,6 kg	36,5 kg

PVP

Coway



SALLY

*disponible Junio 2007

Modelo	CHP-06ER	CHP-06EL
Código	304322	304326
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad acumulación	Ambiente	6 lts
	Fría	3 lts
	Caliente	2 lts
Sistema filtración	O.I. c/bomba	O.I.
Filtro	Plus-Sedimentos	14"
	Membrana	75 gpd
	Pre-carbón	14"
	Post-carbón	14"
Capacidad filtración	11,8 l/h (25°C-4,2 bar)	7,9 l/h (25°C-1,4 bar)
Dimensiones (mm)	260(ancho)x480(fondo)x1150(alto)	
Peso Neto	29 kg	27 kg
PVP	-	-



CALLAS

Modelo	CHP-01AL	
Código	304323	
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad acumulación	Ambiente	23,7 lts
	Fría	5+14,6 lts
	Caliente	5,8 lts
Sistema filtración	O.I.	
Filtro	Plus-Sedimentos	14"
	Membrana	50 gpd
	Pre-carbón	14"
	Post-carbón	14"
Capacidad filtración	9,5 l/h (25°C-4,2 bar)	
Dimensiones (mm)	430(ancho)x480(fondo)x1460(alto)	
Peso Neto	51 kg	
PVP	-	

Coway



CHUNG-CHUL

Modelo	P-03CL	P-03CR
Código	304330	304331
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad Ambiente	6,5 lts	
acumulación Auxiliar externo	1,5 lts	
Sistema filtración	O.I.	O.I. c/bomba
Filtro	Plus-Sedimentos	11"
	Membrana	30 gpd
	Pre-carbón	8"
	Post-carbón	8"
	Post-finos	7"
Capacidad filtración	120 l/día (25°C-1,4 bar)	190 l/día (25°C-4,2 bar)
Dimensiones (mm)	325(ancho)x400(fondo)x415(alto)	
Peso Neto	7,3 kg	10 kg

PVP



NEO-PAC

Modelo	P-5200L	P-5200R
Código	304332	304333
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad Ambiente	6,5 lts	
acumulación		
Sistema filtración	O.I.	O.I. c/bomba
Filtro	Plus-Sedimentos	11"
	Membrana	30 gpd
	Pre-carbón	8"
	Post-carbón	8"
Capacidad filtración	120 l/día (25°C-1,4 bar)	190 l/día (25°C-4,2 bar)
Dimensiones (mm)	302(ancho)x350(fondo)x390(alto)	
Peso Neto	7 kg	9 kg

PVP

Coway



P-03D

Modelo	P-03DL	P-03DR
Código	304334	304335
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad Ambiente	8,5 lts	
acumulación Auxiliar externo	1,5 lts	
Sistema filtración	O.I.	O.I. c/bomba
Plus-Sedimentos	11"	11"
Membrana	30 gpd	50 gpd
Filtro Pre-carbón	8"	8"
Post-carbón	8"	8"
Post-finos	7"	7"
Capacidad filtración	120 l/día (25°C-1,4 bar)	190 l/día (25°C-4,2 bar)
Dimensiones (mm)	320(ancho)x380(fondo)x433(alto)	
Peso Neto	7,3 kg	10,3 kg

PVP



LYON

Modelo	CP-01L	CP-01R
Código	304336	304337
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad Ambiente	6,7 lts	
acumulación Fría	3,8 lts	
Sistema filtración	O.I.	O.I. c/bomba
Plus-Sedimentos	11"	11"
Membrana	30 gpd	50 gpd
Filtro Pre-carbón	8"	8"
Post-carbón	11"	11"
Capacidad filtración	5 l/h (25°C-1,4 bar)	7,9 l/h (25°C-4,2 bar)
Dimensiones (mm)	350(ancho)x480(fondo)x490(alto)	
Peso Neto	18 kg	20 kg

PVP

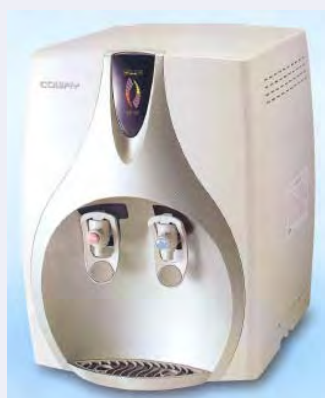
Coway



LOCKY

Modelo	CP-03BL	CP-03BR
Código	304338	304339
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad Ambiente	6,7 lts	
acumulación Fría	3,8 lts	
Sistema filtración	O.I.	O.I. c/bomba
Plus-Sedimentos	11"	11"
Membrana	30 gpd	50 gpd
Filtro Post-carbón	11"	11"
Filtro Fine-dust	7"	7"
Ceramic ball	25 gr	25 gr
Capacidad filtración	5 l/h (25°C-1,4 bar)	7,9 l/h (25°C-4,2 bar)
Dimensiones (mm)	340(ancho)x533(fondo)x494(alto)	
Peso Neto	18,5 kg	20,5 kg

PVP



NURISU

Modelo	CHP-01AL	CHP-01AR
Código	304340	304341
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad Ambiente	6,6 lts	
acumulación Fría	3,6 lts	
Caliente	1,2 lts	
Sistema filtración	O.I.	O.I. c/bomba
Plus-Sedimentos	11"	11"
Pre-carbón	8"	8"
Filtro Membrana	30 gpd	50 gpd
Post-carbón	11"	11"
Ceramic ball	25 gr	25 gr
Capacidad filtración	5 l/h (25°C-1,4 bar)	7,9 l/h (25°C-4,2 bar)
Dimensiones (mm)	365(ancho)x485(fondo)x524(alto)	
Peso Neto	21,5 kg	23 kg

PVP

- € **943 €**

Coway



MACH

Modelo	CHP-03AL	CHP-03AR
Código	304342	304343
Temperatura trabajo	4°C - 38°C	
Capacidad acumulación	Ambiente	6,6 lts
	Fría	3,6 lts
	Caliente	1,2 lts
Sistema filtración	O.l.	O.l. c/bomba
Filtro	Neo-Sense	11"
	Membrana	30 gpd
	Post-carbón	11"
	Filtro Fine-dust	7"
Capacidad filtración	5 l/h (25°C-1,4 bar)	7,9 l/h (25°C-4,2 bar)
Dimensiones (mm)	344(ancho)x540(fondo)x525(alto)	
Peso Neto	20 kg	22,5 kg

PVP