

Distribuidora de Insumos de Agua Purificada Catálogo de productos 2022



Aguas Altas
Somos el mejor sabor, bebe la felicidad



**Somos Líderes en el Mercado
en servicios de Agua Purificada**

**Buscador de Internet mas
grande del mundo nos avala**



Google



**“Somos la empresa más
valorada en las redes sociales
en servicio y calidad”**

Todos nuestras máquinas cuentan con servicio técnico





@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador de sobremesa con ventilador

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fria / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado por Ventilador



Depositos de Acero Inoxidable

Características

Temperatura Agua Fría	15°C - 20°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	40 cm x 29 cm x 28 cm
Peso	3.2 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	900 cc
Capacidad de estanque agua caliente	1000 cc
Sistema de enfriado	Ventilador

Instalación dispensador con ventilador



Paso N°1
Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°3
Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Paso N°2
Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°4
Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Somos el mejor sabor, bajo la felicidad



1-4 Unds

\$37.000

Desde 5 Unds

\$32.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador de sobremesa con ventilador

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fría / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado por Ventilador



Depositos de Acero Inoxidable

Características

Temperatura Agua Fría	15°C - 20°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	40 cm x 29 cm x 28 cm
Peso	3.2 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	900 cc
Capacidad de estanque agua caliente	1000 cc
Sistema de enfriado	Ventilador

Instalación dispensador con ventilador



Paso N°1
Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°3
Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Paso N°2
Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°4
Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Somos el mejor sabor, bajo la felicidad.



1-4 Unds

\$35.000

Desde 5 Unds

\$32.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador de sobremesa con ventilador

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fria / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado por Ventilador



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	15°C - 20°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	51 cm x 33 cm x 33 cm
Peso	3.2 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	900 cc
Capacidad de estanque agua caliente	1000 cc
Sistema de enfriado	Ventilador

Instalación dispensador con ventilador



Paso N°1
Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°3
Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Paso N°2
Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°4
Coloque el recipiente debajo de una de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Somos el mejor sabor, bajo la felicidad



1-4 Unds

Desde 5 Unds

\$52.000

\$47.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador de pedestal con ventilador

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fría / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado por Ventilador



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	15°C - 20°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	98 cm x 34 cm x 33 cm
Peso	8 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	900 cc
Capacidad de estanque agua caliente	1000 cc
Sistema de enfriado	Ventilador
	Cuenta con gabeta

Instalación dispensador con ventilador



Paso N°1
Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°3
Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Paso N°2
Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°4
Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



1-4 Unds

\$65.000

Desde 5 Unds

\$62.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador de pedestal con ventilador

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fría / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado por Ventilador



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	15°C - 20°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	98 cm x 34 cm x 33 cm
Peso	8 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	900 cc
Capacidad de estanque agua caliente	1000 cc
Sistema de enfriado	Ventilador
	Cuenta con gabela

Instalación dispensador con ventilador



Paso N°1
Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°3
Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Paso N°2
Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°4
Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Somos el mejor sabor, bajo la felicidad



1-4 Unds

Desde 5 Unds

\$65.000

\$62.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador de pedestal con ventilador



Bidón en la parte superior



Agua Fría / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado por Ventilador



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	15°C - 20°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	98 cm x 34 cm x 33 cm
Peso	8 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	900 cc
Capacidad de estanque agua caliente	1000 cc
Sistema de enfriado	Ventilador
	Cuenta con gabeta

Instalación dispensador con ventilador



Paso N°1
Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°3
Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Paso N°2
Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°4
Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Somos el mejor sabor, bajo la felicidad



1-4 Unds

Desde 5 Unds

\$65.000

\$62.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador de sobremesa con compresor

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fria / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado Por Compresor



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fria	5°C - 10°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	51 cm x 33 cm x 33 cm
Peso	11,5 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fria	1500 cc
Capacidad de estanque agua caliente	2000 cc
Sistema de enfriado	Compresor

Instalación dispensador con compresor



Paso N°1
Dejar dispensador en el lugar elegido para instalar, luego esperar 6 hrs para que el gas se pueda distribuir por la rejilla del compresor.



Paso N°3
Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°5
Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fria o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Paso N°2
Paso N°2
Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°4
Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Somos el mejor sabor, todo la felicidad



1-4 Unds

\$65.000

Desde 5 Unds

\$60.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador de pedestal con compresor

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fria / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado Por Compresor



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	5°C - 10°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	98 cm x 34 cm x 33 cm
Peso	15,5 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	1500 cc
Capacidad de estanque agua caliente	2000 cc
Sistema de enfriado	Compresor

Cuenta con gabeta

Instalación dispensador con compresor



Paso N°1
Dejar dispensador en el lugar elegido para instalar, luego esperar 6 hrs para que el gas se pueda distribuir por la rejilla del compresor.



Paso N°3
Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°5
Coloque el recipiente debajo de una de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Paso N°2
Paso N°2
Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°4
Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Somos el mejor sabor, bajo la felicidad



Somos la empresa más valorada en las redes sociales en servicio y calidad

1-4 Unds

Desde 5 Unds

\$80.000

\$75.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador de pedestal con compresor

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fria / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado Por Compresor



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	5°C - 10°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	98 cm x 34 cm x 33 cm
Peso	15,5 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	1500 cc
Capacidad de estanque agua caliente	2000 cc
Sistema de enfriado	Compresor

Cuenta con gabela

Instalación dispensador con compresor



Paso N°1

Dejar dispensador en el lugar elegido para instalar, luego esperar 6 hrs para que el gas se pueda distribuir por la rejilla del compresor.



Paso N°3

Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°5

Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Paso N°2

Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°4

Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Somos el mejor sabor, bajo la felicidad



1-4 Unds

Desde 5 Unds

\$80.000

\$75.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador pedestal compresor con frigobar

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fría / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado Por Compresor



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	5°C - 10°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	96,5 cm x 34 cm x 33 cm
Peso	16.5 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	1500 cc
Capacidad de estanque agua caliente	2000 cc
Sistema de enfriado	Compresor

Cuenta con gabela

Instalación dispensador con compresor



Paso N°1

Dejar dispensador en el lugar elegido para instalar, luego esperar 6 hrs para que el gas se pueda distribuir por la rejilla del compresor.



Paso N°3

Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°5

Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Paso N°2

Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°4

Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Somos el mejor sabor, bajo la felicidad



1-4 Unds

\$99.000

Desde 5 Unds

\$95.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador de pedestal compresor con frigobar

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fría / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado Por Compresor



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	5°C - 10°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	98 cm x 34 cm x 33 cm
Peso	16.5 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	1500 cc
Capacidad de estanque agua caliente	2000 cc
Sistema de enfriado	Compresor
	Cuenta con gabeta

Instalación dispensador con compresor



Paso N°1

Dejar dispensador en el lugar elegido para instalar, luego esperar 6 hrs para que el gas se pueda distribuir por la rejilla del compresor.



Paso N°3

Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°5

Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Paso N°2

Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°4

Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Somos el mejor sabor, bajo la felicidad



1-4 Unds

Desde 5 Unds

\$95.000

\$85.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador pedestal compresor con frigobar

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fría / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado Por Compresor



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	5°C - 10°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	96,5 cm x 34 cm x 33 cm
Peso	16.5 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	1500 cc
Capacidad de estanque agua caliente	2000 cc
Sistema de enfriado	Compresor
	Cuenta con gabela

Instalación dispensador con compresor



Paso N°1

Dejar dispensador en el lugar elegido para instalar, luego esperar 6 hrs para que el gas se pueda distribuir por la rejilla del compresor.



Paso N°3

Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°5

Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Paso N°2

Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°4

Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Somos el mejor sabor, todo la felicidad



1-4 Unds

Desde 5 Unds

\$99.000

\$95.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador pedestal compresor con frigobar

Todas nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón en la parte superior



Agua Fría / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado Por Compresor



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	5°C - 10°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	96,5 cm x 34 cm x 33 cm
Peso	16.5 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	1500 cc
Capacidad de estanque agua caliente	2000 cc
Sistema de enfriado	Compresor
	Cuenta con gabeta

Instalación dispensador con compresor



Paso N°1

Dejar dispensador en el lugar elegido para instalar, luego esperar 6 hrs para que el gas se pueda distribuir por la rejilla del compresor.



Paso N°3

Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°5

Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Paso N°2

Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°4

Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Somos el mejor sabor, bajo la felicidad



1-4 Unds

Desde 5 Unds

\$99.000

\$95.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl

Dispensador compresor con bidón oculto

Todos nuestras máquinas cuentan con servicio técnico



Bidón escondido abajo



Agua Fría / Caliente



Botón ON / OFF



Enfriado Por Compresor



Depositos de Acero Inoxidable



Cuenta con seguro para niños

Características

Temperatura Agua Fría	5°C - 10°C
Temperatura Agua Caliente	75°C - 85°C
Dimensiones	96,5 cm x 34 cm x 33 cm
Peso	15,5 Kg
Consumo eléctrico	550 W
Almacenaje Agua Fría	1500 cc
Capacidad de estanque agua caliente	2000 cc
Sistema de enfriado	Compresor

Instalación dispensador con compresor



Paso N°1

Dejar dispensador en el lugar elegido para instalar, luego esperar 6 hrs para que el gas se pueda distribuir por la rejilla del compresor.



Paso N°3

Enchufe el aparato a una toma eléctrica.



Paso N°5

Coloque el recipiente debajo de unas de las llaves (fría o caliente) y abra para que el agua caiga al recipiente.



Paso N°2

Inserte el botellón de forma vertical en el soporte para el botellón, en la parte superior del aparato.



Paso N°4

Encienda el interruptor de encendido, los indicadores luminosos se encienden una vez que el aparato este funcionando.



Somos el mejor sabor, bebe la felicidad



1-4 Unds

Desde 5 Unds

\$110.000

\$100.000

Valores + IVA



@aguasaltasoficial



Aguas Altas



www.aguasaltas.cl



Valores + IVA

CAJA (50 unidades)

1-4 Unds	Desde 5 Unds
\$4.000	\$3.000
Unidad x caja	\$125.000
\$2.500	Valor caja



Valores + IVA

Valor unitario

\$9.000



Valores + IVA

CAJA (40 unidades)

1-4 Unds	Desde 5 Unds
\$5.000	\$4.000
Unidad x caja	\$152.000
\$3.800	Valor caja



Valores + IVA

CAJA (40 unidades)

1-4 Unds	Desde 5 Unds
\$6.000	\$5.500
Unidad x caja	\$212.000
\$5.300	Valor caja



Google

★ 100%

VENTA GARANTIZADA

"Somos la empresa más valorada en las redes sociales en servicio y calidad"



Somos el mejor sabor, bebe la felicidad



Queremos la mejor atención para usted
hable con nuestra vendedora estrella
al  **+56 9 7517 5643** ★ ★ ★ ★ ★

Número Empresa +56 9 9170 8257

Visitanos en **www.aguasaltas.cl**

Te gustaron nuestros productos
escribenos a contacto@aguasaltas.cl

Pregunte por las condiciones de la garantía extendida precios y servicios