



Futura Una gran revolución



El sistema más completo del mercado

Futura ha revolucionado el sector de los puntos de uso ofreciendo el sistema más completo con las dimensiones más compactas. Con un módulo de acero inoxidable, Futura suministra agua fría, natural y con gas. Incluye portavasos y es perfecta para despachos por su línea elegante y de fácil adaptación.

Un sistema sin mantenimiento

Futura es de rápida instalación. El mantenimiento y todas las operaciones correspondientes se han eliminados porque, gracias al sistema patentado por Zerica, no contiene tanques ni flotadores.

La cámara de refrigeración, de acero inoxidable con soldaduras de plata con propiedades bacteriostáticas, ofrece el exclusivo sistema Silver Turbo Clean que, con cada suministro, genera un remolino de agua en las paredes que impide la formación de biopelículas. Futura es la elección ideal para quienes buscan la máxima calidad, compactibilidad y diseño.

Las dimensiones más reducidas de todo el mercado

Entre los numerosos récords de esta gama, sin duda se hallan sus dimensiones: tan sólo 25 centímetros de ancho y 17,5 de profundidad.

Ningún otro equipo ofrece, en un espacio tan compacto, un suministro con filtro de cartucho, refrigerador, gasificador profesional con compuerta para bombona de CO₂ (mod. 90) e, incluso, un dispensador de vasos de polipropileno.

Gran ergonomía para todos los usos

Con sus 106 cm de alto, el nivel del grifo de suministro queda a una altura perfecta. Para poder limpiar el suelo fácilmente, se puede instalar en la pared. El espacio de erogación mide 29 cm de alto, perfecto para vasos y coolers.

Ideal incluso en ambientes especialmente cálidos

El exclusivo sistema Sahara Clima Zerica utilizado en cada una de estas máquinas permite un funcionamiento perfecto incluso a temperaturas de hasta 43°C. La mejor elección para los entornos más calurosos

ACCESORIOS DE SERIE

- microprocesador para controlar el rendimiento del producto (horas de suministro y meses de funcionamiento) con dispositivos de alarma LED
- módulo exterior de acero inoxidable
- gasificador profesional de acero inoxidable con regulador de CO₂ (mod. 90)
- cabezal de cartucho de filtrado
- cartucho de filtrado
- reductor CO₂ para bombona mono uso (mod. 90)
- portavasos

ACCESORIOS OPCIONALES

- bombona CO₂ mono uso (mod. 90)
- kit de acoplamiento con botellón para su funcionamiento autónomo de la red hídrica



DISEÑO Y FABRICADO ÍNTEGRAMENTE EN ITALIA

| | FUTURA 80 | FUTURA 90 | FUTURA 240 HPDC® |
|--|--------------------|--------------------|------------------|
| SUMINISTRO DE AGUA FRÍA Y NATURAL | ✓ | ✓ | ✓ |
| SUMINISTRO DE AGUA CON GAS | - | ✓ | - |
| SISTEMA DE REFRIGERACIÓN | SILVER TURBO CLEAN | SILVER TURBO CLEAN | HPDC® |
| * CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN (At=4°C/At=14°C) | 33/9 l/h | 36/10 l/h | 88/25 l/h |
| EVAPORADOR "SIN RIESGOS DE BACTERIAS" | ✓ | ✓ | ✓ |
| COMPUERTA DEL SISTEMA DE FILTRACIÓN | ✓ | ✓ | ✓ |
| COMPUERTA PARA BOMBONA CO2 | - | ✓ | - |
| DISPENSADOR DE VASOS PP | ✓ | ✓ | ✓ |
| ESPACIO PERSONALIZABLE CON LOGO DEL CLIENTE | ✓ | ✓ | ✓ |
| MÓDULO DE ACERO INOXIDABLE | ✓ | ✓ | ✓ |
| RECIPIENTE RECOGEGOTAS CON CONEXIÓN AL DESAGÜE | ✓ | ✓ | ✓ |
| POTENCIA DEL COMPRESOR | 1/15 HP | 1/15 HP | 1/6 HP Plus |
| TERMOSTATO AGUA FRÍA | ✓ | ✓ | ✓ |
| ** AMPERAJE | 0,64 | 0,75 | 1,6 |
| PESO NETO (BRUTO) - Kg | 17 (18) | 19 (20) | 25 (26) |
| DIMENSIONES (a x l x p) - cm | 106 x 25 x 17,5 | 106 x 25 x 17,5 | 106 x 25 x 17,5 |



La placa superior incluye unos botones provistos de LED de control, la compuerta para vasos de polipropileno y un espacio para personalizar el logo deseado.

- NO DISPONIBLE / DE SERIE *LOS VALORES INDICADOS PUEDEN VARIAR según EL ENTORNO Y EL USO DEL PRODUCTO. **VALORES REFERIDOS A 230 V 50 Hz - 20 °C (± 10%)

ERICA
THIRSTY FOR INNOVATION®

Zerica - Zona Industriale 90018 Termini Imerese (PA) Italy
tel. +39.091.8140341 PBX - www.zerica.com - info@zerica.com



Futura 81 Novedad del agua caliente



El sistema más completo del mercado

Futura 81 es un punto-de-uso con módulo de acero inoxidable de unas dimensiones increíblemente compactas. Además del agua fría y natural, dispensa agua caliente a una temperatura de hasta 99°C ofreciendo un rápido suministro y superando así cualquier estándar del mercado. Dispone de portavasos, siendo perfecta para oficinas gracias a su estilo elegante y fácilmente adaptable.

Una máquina sin mantenimiento

Futura es de rápida instalación.

El sistema de refrigeración no precisa de una limpieza periódica de vasca, elimina la necesidad de controlar o sustituir los flotadores, gracias a la patente de Zerica.

La cámara de refrigeración, de acero inoxidable con soldaduras de plata con propiedades bacteriostáticas, dispone del exclusivo sistema Silver Turbo Clean que, con cada suministro, genera un remolino de agua en las paredes que impide la formación de biopelículas. Futura es la elección ideal para quienes buscan la máxima calidad, compactibilidad y diseño.

Dimensiones reducidas y ahorro energético

Entre los récords de esta gama se hallan sus dimensiones: tan sólo 25 cm de ancho y 17,5 cm de profundidad. Ninguna otra máquina ofrece filtro, refrigerador y sistema Instant Boiling para agua caliente hasta los 99 °C.

Este sistema también controla el consumo. Su cámara hermética es totalmente de acero inoxidable y está controlada por un microprocesador que permite ahorrar energía eléctrica de manera inteligente.

Gran ergonomía para todo uso

Con sus 106 cm de alto, el grifo de suministro queda a una altura perfecta. Para poder limpiar el suelo fácilmente, se puede instalar en la pared. La compuerta de suministro, de 29 cm de altura, dispone de vasos y garrafas.

Gran seguridad de uso

El sistema de bloqueo automático permite dispensar agua caliente con total seguridad para proteger a todos los usuarios de posibles quemaduras provocadas por maniobras incorrectas.

ACCESORIOS DE SERIE

- Módulo exterior de acero inoxidable • cabezal de cartucho de filtrado • cartucho de filtrado • portavasos para vasos en polipropileno

ACCESORIOS OPCIONALES

- kit de acoplamiento con botellón para funcionamiento autónomo de la red hídrica



DISEÑADO
Y FABRICADO
ÍNTegramENTE
EN ITALIA

| | FUTURA 81 |
|---|--------------------|
| SUMINISTRO DE AGUA FRÍA Y NATURAL | ✓ |
| SUMINISTRO DE AGUA CALIENTE HASTA 99 °C | ✓ |
| SISTEMA DE REFRIGERACIÓN | SILVER TURBO CLEAN |
| * CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN (At=4°C /At=14 °C) | 33/9 l/h |
| EVAPORADOR SIN RIESGOS DE BACTERIAS | ✓ |
| COMPUERTA DEL SISTEMA DE FILTRACIÓN | ✓ |
| DISPENSADOR DE VASOS PP | ✓ |
| ESPACIO PERSONALIZABLE CON LOGO DEL CLIENTE | ✓ |
| MÓDULO DE ACERO INOXIDABLE | ✓ |
| RECIPIENTE RECOLEGOTAS CON CONEXIÓN AL DESAGÜE | ✓ |
| POTENCIA DEL COMPRESOR | 1/15 HP |
| TERMOSTATO DE AGUA FRÍA | ✓ |
| ** AMPERAJE | 9 |
| PESO NETO (BRUTO) - Kg | 17 (18) |
| DIMENSIONES (a x l x p) - cm | 106 x 25 x 17,5 |



El microprocesador permite controlar el rendimiento del producto (horas de suministro y meses de funcionamiento) con alarma LED.

- NO DISPONIBLE / DE SERIE *LOS VALORES INDICADOS PUEDEN VARIAR según EL ENTORNO Y EL USO DEL PRODUCTO. **VALORES REFERIDOS A 230 V 50 Hz - 20 °C (± 10%)

ERICA
THIRSTY FOR INNOVATION®

Zerica - Zona Industriale 90018 Termini Imerese (PA) Italy
tel. +39.091.8140341 PBX - www.zerica.com - info@zerica.com