



Refresh U 260 y 240 HPDC® Prestaciones sorprendentes



Son máquinas para colocar debajo del fregadero caracterizadas por su capacidad de producir agua fría y natural y, sobre todo, por la velocidad de refrigeración de la insuperable U240 HPDC®. Estas características las hacen perfectas para su uso en núcleos familiares de grandes dimensiones, en despachos, e incluso en pequeños bares y cafeterías con suministro de agua mediante vasos.

U240 HPDC®: la más rápida del mundo

Gracias al sistema de refrigeración HPDC patentado por Zerica, este modelo establece una primacía mundial: es la máquina de refrigeración más rápida en el mercado, ya que con sólo 3 minutos enfría el agua de salida frente a los 20/40 de los sistemas convencionales. La HPDC® es una máquina de refrigeración de cobre antibacteriano: orgullo de Zerica por haber sido la primera compañía en introducir este sistema desde 1990.

Sus características hacen a esta máquina eficiente en cuanto a higiene, ya que combate la proliferación de todo tipo de bacterias, sobre la peligrosa legionela.

HPDC®: máximas prestaciones, mínimo consumo

El modelo U240 HPDC® destaca por su potencia frigorífica que alcanza las 380 Kcal/h con un consumo inferior a los 7 W/h.

Silver Turbo Clean: una exclusiva de Zerica

El modelo U260 dispone del Silver Turbo Clean, un exclusivo sistema presurizado que elimina la formación de biopelículas en las paredes internas de la cámara de refrigeración, generando un remolino de agua en cada suministro. Con Silver Turbo Clean también la higiene es un objetivo primario. Por ello, la cámara de refrigeración, totalmente de acero inoxidable, está sellada con soldaduras de plata, un metal con propiedades bacteriostáticas demostradas.

Dimensiones reducidas, sin mantenimiento

Ambas instalaciones poseen una longitud de tan solo 23,5 cm. Los dos dispensadores no requieren llenado de la cuba, control de los niveles o desinfección periódica.

ACCESORIOS DE SERIE

- módulo exterior de acero inoxidable • termostato para la regulación de la temperatura del agua

ACCESORIOS OPCIONALES

- cabezal de cartucho de filtrado • cartucho de filtrado • kit de acoplamiento con botellón para funcionamiento autónomo de la red hídrica



DISEÑADO
Y FABRICADO
ÍNTegramENTE
EN ITALIA

	U240 HPDC®	U260
UBICACIÓN DEBAJO DEL FREGADERO	✓	✓
SUMINISTRO DE AGUA FRÍA Y NATURAL	✓	✓
SISTEMA DE REFRIGERACIÓN	HPDC®	SILVER TURBO CLEAN
* CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN (At=4 °C / At=14 °C)	88/25 l/h	59/17 l/h
EVAPORADOR SIN RIESGOS DE BACTERIAS	✓	✓
REFRIGERACIÓN ESTÁTICA	✓	✓
ASA DE TRANSPORTE	✓	✓
MÓDULO EXTERIOR DE ACERO INOXIDABLE	✓	✓
* POTENCIA DEL COMPRESOR	1/6 HP PLUS	1/6 HP
TERMOSTATO DE AGUA FRÍA	✓	✓
** AMPERAJE	1,6	1,2
PESO NETO (BRUTO) - Kg	16 (17)	15 (16)
DIMENSIONES (a x l x p) - cm	37,5 x 23,5 x 38	37,5 x 23,5 x 38

Estos sistemas destacan en el mercado por su alto grado de fiabilidad y robustez que presenta su estructura fabricada íntegramente en acero inoxidable.

- 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