

AGUA DE CALIDAD,
FÁCIL Y ECONÓMICA

EKOFONT 500



EKOFONT INOX



NO HAY EXCUSAS
PARA NO CUIDARSE



Somos conscientes de la importancia de una buena hidratación en nuestro día a día. Por eso, no solo vale con beber agua en casa.

Nuestras fuentes de alto rendimiento **EKOFONT 500** y **EKOFONT INOX** te proporcionan la posibilidad de tener agua osmotizada de calidad las 24 horas del día.

Fabricadas según los más altos estándares de calidad y diseño, son ideales para instalar en oficinas, hoteles, gimnasios, centros médicos, almacenes, etc.



NUESTRA BOTELLA TERMO ES EL COMPLEMENTO IDEAL DE LAS FUENTES EKOFONT. RELLÉNALA LAS VECES QUE QUIERAS Y DI ADIÓS AL PLÁSTICO #nomásplásticos

NUMEROSAS
APLICACIONES

CENTROS DEPORTIVOS



OFICINAS



VESTÍBULOS



RECEPCIONES



SALAS DE REUNIONES



SALAS DE ESPERA



RESTAURANTES



Fuente de
vida y salud
CUIDAMOS TU AGUA DESDE 1997

EKOFONT 500



Fuente de agua osmotizada caliente y fría. Ideal para oficinas, comedores, gimnasios, salas de espera, colegios, centros de trabajo... Su diseño, moderno y sencillo, hacen de la **EKOFONT 500** una fuente versátil, que se adapta a cualquier ambiente. De fácil instalación y manejo.



EKOFONT

OFFICE
FOUNTAINS

Fuentes de agua fría y caliente

Oficinas
Gimnasios
Comedores
Clínicas
Centros de trabajo



EKOFONT INOX

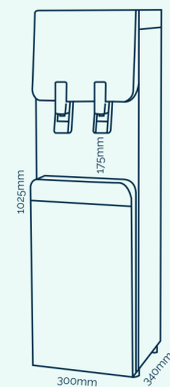


Fuente de agua osmotizada ambiente y fría con dos grifos externos. Ideal para oficinas, comedores, gimnasios, salas de espera, colegios, centros de trabajo... Su diseño en acero inoxidable convierten a la **EKOFONT INOX** en un equipo elegante y resistente. De fácil instalación y manejo.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura:	Fría - Caliente
Sistema de funcionamiento:	Ósmosis inversa
Temperatura agua fría:	4 - 12 °C
Capacidad de enfriamiento:	5 lph
Control temperatura agua fría:	Termostato
Capacidad depósito agua fría:	2,7 l
Material depósito agua fría:	Acero inox AISI 304
Compresor:	Tipo sellado. Consumo 90 W
Refrigerante compresor:	R - 134 A
Capacidad depósito agua caliente:	1,8 l
Temperatura agua caliente:	80 - 85 °C
Capacidad de calentamiento:	5 lph
Volumen instantáneo agua caliente:	1 l
Control temperatura agua caliente:	Bimetal
Tipo de calentador:	Sistema de banda de acero inox



Bomba booster:	No
Peso:	23 kg
Presentación:	Suelo
Sistema de tratamiento de agua:	1 filtro 5 µm 2,5' x 11,5' 2 filtros GAC 2,5' x 11,5' 1 membrana 80 GPD 1 filtro alcalinizador 2,5' x 11,5'

C/ Mayor, 47
30628 La Gineta - Fortuna
Murcia
Tel. 968 277 068
fuentevida@gruposed.es

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Temperatura:	Fría - Ambiente
Sistema de funcionamiento:	Ósmosis inversa
Temperatura agua fría:	4 - 12 °C
Capacidad de enfriamiento:	8 lph
Control temperatura agua fría:	Termostato
Capacidad depósito agua fría:	2,2 l
Material depósito agua fría:	Acero inox AISI 304
Compresor:	Tipo sellado. Consumo 200 W
Refrigerante compresor:	R - 134 A
Capacidad depósito de reserva:	16 l (2 depósitos de 8 l)

Bomba booster:	Si
Peso:	36 kg
Presentación:	Suelo
Sistema de tratamiento de agua:	1 filtro 5 µm 2,5' x 10,5' 2 filtros GAC 2,5' x 10,5' 1 membrana 75 GPD 1 filtro alcalinizador 2' x 10'

