

colores disponibles



MATRIX



BLACK



TRAVERTINO

Los tonos de este folleto pueden verse alterados por la impresión

Distribuidor:

la nueva climatización

ventajas

- Instalación rápida, sencilla y económica ya que no se requiere de personal calificado para la misma.
- Alta eficiencia, al no ser necesario el aire del exterior, todo el calor generado es entregado al ambiente evitándose de esa manera grandes pérdidas de calor.
- Seguro, NO emite monóxido de carbono el cual es de alto riesgo para la vida, NO consume oxígeno, NO utiliza fluidos los cuales en caso de fuga puedan causar explosiones o ser altamente inflamables.
- Conexión a la red mediante enchufe para un toma estándar de línea domiciliaria.
- Ahorra espacio y es decorativo.
- Silencioso, debido a que el movimiento del aire se realiza por medio del principio de convección no existen ruidos de ventiladores.
- Fácil transporte.
- No genera polvo.
- Ideal para todo tipo de construcciones.
- No necesita mantenimiento ni revisiones.



(31) Dorrego 3359 • B1651BZE • San Andrés • Partido de San Martín

Pcia. De Buenos Aires • Argentina

Tel: (54 11) 4753-3265 • ventas@heatcraftonline.com



la nueva climatización

Alta Eficiencia Energética | Estética | Seguridad

www.heatcraftonline.com



Toalleros eléctricos Heatcraft, combinación de confort con estética

control electrónico de climatización

El toallero eléctrico Heatcraft cuenta con un exclusivo control electrónico con cuatro niveles de climatización y botón de apagado.

Función AUTO RESTART: Ante un corte del suministro eléctrico, el toallero guardará en su memoria el estado en que se encontraba antes de dicho corte. De esa manera, el usuario no debe preocuparse por reencenderlo ya que si el calefactor se encontraba encendido en el nivel dos, al volver el suministro eléctrico, volverá automáticamente a encenderse en dicho nivel.

i seguridad



Los Toalleros Eléctricos cumplen con la norma de seguridad eléctrica IEC 60335-2-43, por lo cual está permitido su instalación en baños con ducha.

Además de aportar una estética distinguida, nuestros toalleros, calefaccionan el ambiente y a su vez mantienen las toallas tibias y secas. Es fácil de instalar, se conecta a un tomacorriente estándar de la línea domiciliaria.



Tablas de medidas y consumo

MODELO	HET-500	HET-700XE	HET-900XE
Medidas (alto x ancho x prof.)	45x45x10 cm	45x45x10 cm	90x45x10 cm
Consumo / Potencia (220 v)	2 Amp/500W	3 Amp/700W	4 Amp/900W
Peso	12 Kg	12 Kg	23 Kg
Control de Temperatura	NO	SI	SI
Cantidad de barrales	1	1	2

Calefactores eléctricos Heatcraft, calor envolvente y confortable

Una de las principales diferencias en un ambiente climatizado por nuestros calefactores es que el calor se percibe con una intensidad más agradable, envolviendo el cuerpo humano de un modo homogéneo y confortable. Esto es debido a la combinación de los principios de convección + radiación + acumulación.



control analógico de climatización

El control analógico de temperatura le permite al usuario mantener una temperatura confortable con el menor consumo ya que el termostato a perilla encenderá el calefactor al detectar que la temperatura es inferior a la seleccionada y lo apagará al superarla.

Disponible en modelos HE-500, HE-700 y HE-1000.

control electrónico de climatización

El calefactor eléctrico Heatcraft cuenta con un exclusivo control electrónico con cuatro niveles de climatización, botón de apagado y función auto restart.

Disponible en modelos HE-1000 PRO y HE-1800 PRO.

i seguridad



Los calefactores cumplen con la norma de seguridad eléctrica IEC 60335-2-30, acorde a Res. 92/98 ex SICyM.

Tablas de medidas y consumo

MODELO	HE-500	HE-700	HE-1000	HE-1000 PRO	HE-1800 PRO
Medidas (alto x an. x prof.)	45x30x10 cm	45x30x10 cm	45x45x10 cm	45x45x10 cm	45x90x10 cm
Consumo / Potencia (220 v)	2 Amp/500W	3 Amp/700W	4 Amp/1000W	4 Amp/1000W	8 Amp/1800W
Peso	6 Kg	6 Kg	12 Kg	12 Kg	23 Kg
Control de Temp.	SI	SI	SI	SI	SI
Tipo de Control de Temp.	Analógico	Analógico	Analógico	Electrónico	Electrónico