

# Serie DHC y DHC-E

Made in  
Germany

¡Disfrute con Confort Superior!

## Calentadores de Agua Eléctricos Sin Tanque

- Ahorros importantes de electricidad
- Agua caliente sin limite al instante
- Garantía de fabrica por tres años
- Compacto y ocupa poco espacio



ISO 9001  
CERTIFICADO

Casas • Apartamentos • Aplicaciones Comerciales



Líderes  
Mundiales en  
el Diseño de Calentadores  
de Agua Eléctricos  
sin Tanque

## STIEBEL ELTRON

Simplemente lo Mejor

USA 1-413-247-3380

E-mail: [info@stiebel-eltron-latino.com](mailto:info@stiebel-eltron-latino.com)

[www.stiebel-eltron-latino.com](http://www.stiebel-eltron-latino.com)

Datos Técnicos DHC y DHC-E - Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Modelo		DHC 3-1	DHC 5-2	DHC 6-2	DHC 8-2	DHC-E 10
Corriente	Monofásico - 60 / 50 Hz	1	1	1	1	1
Voltaje	V	110 - 120	220 - 240	220 - 240	220 - 240	220 - 240
Vatios	kW	3.0	4.8	6.0	7.2	9.6
Amperaje	A	25	20	25	30	40
Interruptor auto. # requerido	A	30	30	30	40	50
Calibre de alambre	AWG Cobre	10	10	10	8	8
Minimo flujo de agua para activar la unidad	GPM / L / min	0.32 / 1.2	0.42 / 1.6	0.47 / 1.8	0.69 / 2.6	0.29 / 1.1
Peso	Lbs / Kgs	4.6 / 2.1	4.6 / 2.1	4.6 / 2.1	5.3 / 2.4	5.9 / 2.7
Dimensiones (Alt./Ancho/Esp.)	pulg. / cm		14 3/16 (36.0) / 7 7/8 (20.0) / 4 1/8 (10.4)			
Volumen de agua nominal	Gal / L / min			0.13 / 0.5		
Presión de trabajo	PSI / BAR			150 / 10		
Presión de prueba	PSI / BAR			300 / 20		
Conexiones de tubería				1/2" NPT		

Aumento de temperatura al agua fría entrante con flujo en Litros / minuto C° (y Galones / minuto F°)		Litros p/ minuto - Grados C°							Galones p/ minuto - Grados F°				
Modelo	kW	1.6	2.0	2.6	3.0	4.0	5.0	7.5	0.5	0.75	1.0	1.5	2.0
DHC 3-1 @ 120V	3.0	27	22	17	14	11	9	6	41	27	20	14	10
DHC 5-2 @ 240V	4.8	43	34	26	23	17	14	9	65	44	33	22	16
DHC 6-2 @ 240V	6.0	54	43	33	29	22	17	11	82	54	41	28	20
DHC 8-2 @ 240V	7.2	-	-	40	34	26	21	14	-	65	49	33	25
DHC-E 10 @ 240V	9.6	92	68	56	46	34	28	18	92	88	65	44	33

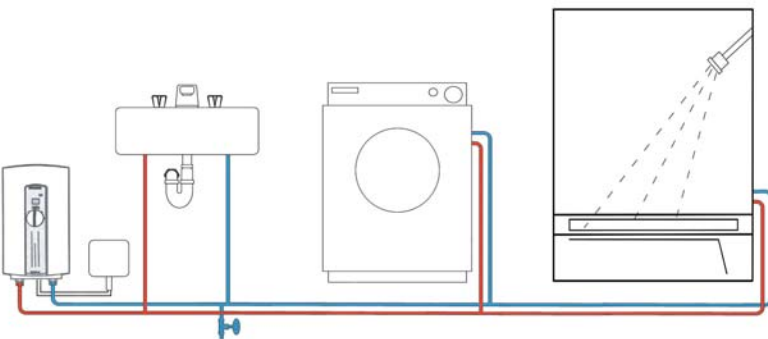


Resistencia de Cobre Exclusiva de Stiebel Eltron

Los calentadores de agua instantáneos STIEBEL ELTRON modelo DHC y DHC-E simplemente son los mejores para su apartamento o casa. Estas unidades son altamente eficientes, confiables y reconocidas internacionalmente como productos de excelente calidad. La ingeniería y tradición de excelencia en su manufactura Alemana hace de estos calentadores un producto de excepcionalmente larga vida y confiabilidad.

Los modelos DHC utilizan una tecnología basada en un sistema de control hidromecánico que es sencillo y comprobado sobre largos años y en millones de unidades producidas. Los termostatos integrados en las unidades protegen, en todo momento, contra recalentamiento.

El modelo DHC-E ofrece lo más avanzado en esta tecnología e incorpora controles por microprocesadores. Simplemente seleccione la temperatura deseada del agua y el sistema de control electrónico de su DHC-E se encarga de lo demás.



Protector térmico automático

Pantalla digital

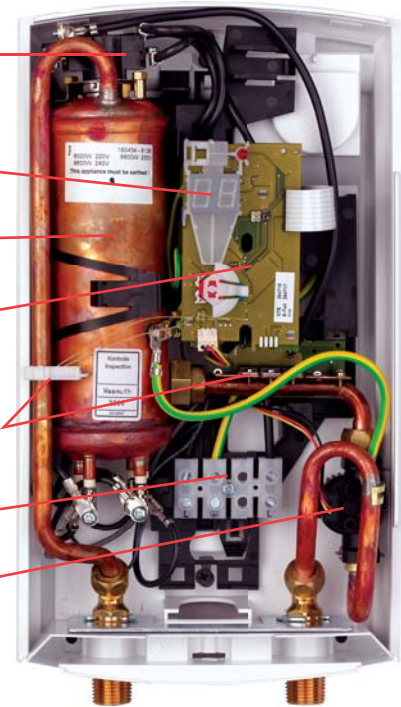
Unidad térmica

Modulo de control electrónico

Sensor de temperatura

Bloque del cableado

Sensor de flujo



ISO 9001 CERTIFICADO



## La Familia de Productos de Stiebel Eltron



Calentadores de Agua Eléctricos Sin Tanque



Calentadores Eléctricos de Ambiente



Galaxy™ Secadores de Manos Automáticos



Energía Solar Térmica

### STIEBEL ELTRON, Inc.

17 West Street  
West Hatfield, MA 01088 USA  
Teléfono: USA 1-(413) 247-3380 • (800) 582-8423  
Fax: (413) 247-3369  
Correo electrónico: info@stiebel-eltron-latino.com  
www.stiebel-eltron-latino.com

Distribuido por: