Stiebel Eltron ha sido líder mundial en el desarrollo de avanzadas tecnologías para el calentamiento de agua desde 1924. Nuestra constante búsqueda de la excelencia en la ingeniería y la fabricación de alta calidad dan como resultado productos que cumplen las más altas expectativas de rendimiento y fiabilidad. Cada producto es ...

Simplemente el Mejor



Fabrica de Stiebel Eltron en Holzminden, Alemania

Las fábricas de Stiebel Eltron en Alemania se encuentran en Holzminden y Eschwege. La compañía también tiene fábricas en Eslovaquia, Tailandia y China.



Technik zum Wohlfühlen

La Familia de Productos de Stiebel Eltron

Soluciones de Agua Caliente



Accelera® E
Calentador de
agua con bomba
eléctrica de calor
#1 Energy Star ranking
para calentadores de
agua de bomba de calor



Calefacción Habitación



Secadores de Manos



Distribuido por:

Stiebel Eltron USA

17 West Street, West Hatfield, MA 01088 USA
Teléfono USA 1.413.247.3380 | 800.582.8423 | Fax 413.247.3369
info@stiebel-eltron-latino.com
www.stiebel-eltron-latino.com

Impreso con tinta de soja en papel reciclado libre de cloro. #6

#67es-5.2016



Termo acumuladores eléctricos para montaje sobre pared



la Serie PSH Classic

Comodidad y mayor confort

Los calentadores de agua de la Serie PSH Classic son de un estilo moderno y compacto que se puede instalar fácilmente donde se requiera servicio de agua caliente.

Su diseño moderno y único permite el ahorro de valioso espacio en el área de piso. La combinación de un tanque de menor tamaño y elemento de 1.8 kW de poder permite un abundante flujo de agua caliente con una rápida recuperación. Sus acabados especiales en porcelana, y la protección ofrecida por su altamente efectivo ánodo anticorrosión (ánodo de magnesio) proporciona una larga vida de servicio.

Los calentadores PSH Classic se instalan fácilmente utilizando tubería y conexiones de cobre, PVC, o de PEX.



-) Casas
- Apartamentos
- Aplicaciones Comerciales
- > Montaje sobre pared ahorra espacio de piso
- › Acabado de Calidad. Elegancia que combina con todo ambiente y decoración
- > Poderoso elemento eléctrico proporciona abundancia de agua caliente y largos años de servicio
- > Control de temperatura ajustable para mayor seguridad y confort
- > Control de temperatura situado ahora en frente para mejor
- > Bajo consumo standby en 24 horas s
- > La calidad del revestimiento de esmalte especial "CoPro" está reconocido por la EEA y asegura una larga vida del termo
- › Ánodo de sacrificio para la protección del tanque

acceso

Datos Técnicos

Modelo	PSH 50 Classic	PSH 80 Classic	PSH 100 Classic	PSH 120 Classic	PSH 150 Classic	PSH 200 Classic
# Catálogo	235960	235961	235962	235963	235964	235965
Volumen de agua nominal	50 l / 13.2 gal	80 / 21.1 gal	100 l / 26.4 gal	120 / 31.7 gal	150 / 39.6 gal	200 l / 52.8 gal
Cantidad de agua mezclada a 40° C / 104°F	99 l / 26.2 gal	142 / 38.1 gal	186 / 49.1 gal	224 l / 59.2 gal	288 l / 76 gal	376 l / 99.3 gal
Corriente Monofásico - 60/50 Hz	1	1	1	1	1	1
Voltaje	220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Elemento de calefacción	1.8 kW	1.8 kW	1.8 kW	1.8 kW	1.8 kW	1.8 kW
Consumo eléctrico en standby / 24 h a 65° C	0.96 kWh	1.22 kWh	1.47 kWh	1.73 kWh	2.05 kWh	2.5 kWh
Diámetro	475 mm / 18.7"	475 mm / 18.7"	475 mm / 18.7"	475 mm / 18.7"	475 mm / 18.7"	475 mm / 18.7"
Altura	609 mm / 24"	810 mm / 31.9"	964 mm / 38"	1117 mm / 44"	1349 mm / 53.1"	1654 mm / 65.1"
Peso (sin agua)	19 kg / 41.9 lbs	24 kg / 52.9 lbs	28 kg / 61.7 lbs	32 kg / 70.5 lbs	39 kg / 86 lbs	50 kg / 110.2 lbs
Peso (con agua)	69 kg / 152.1 lbs	104 kg / 229.3 lbs	128 kg / 282.2 lbs	152 kg / 341.7 lbs	189 kg / 416.7 lbs	250 kg / 551.2 lbs

Nuestra meta es siempre proveer la más avanzada tecnología.



STIEBEL ELTRON