## **PROLINE®**

## Calentador de Depósito Eléctrico



### Línea Residencial

## Equipos disponibles en diversas configuraciones.

- No emiten gases, por lo cual son fáciles de instalar en lugares cerrados.
- Punto de uso: Diseñados para baja demanda de agua caliente, como lava manos en oficinas o baños alejados de la casa.
- Compactos: Modelos con conexiones para agua y electricidad en posición lateral, ideales para espacios reducidos o debajo de muebles.
- Altos y Cortos: Modelos que se adaptan a grandes necesidades de agua caliente, así como a diferentes espacios de instalación.

#### Alta eficiencia energética.

- Disponibles en diferentes potencias y voltajes, que se adaptan a tu instalación.
- Aislamiento ecológico de espuma sin CFC y trampas de calor en cada niple que permiten ahorrar mucho más energía.

#### Recubrimiento interno porcelanizado Blue Diamond®

 Resistencia superior del tanque interno a la corrosión comparado contra otros recubrimientos de la industria.

#### Sistema de autolimpieza DynaClean™

 Tubo de inmersión de PEX a la entrada del agua fría que reduce la acumulación de sedimentos dentro del tanque.

#### Máxima protección del tanque con ánodo CoreGard™

 Ánodo de sacrificio con núcleo de acero inoxidable que brinda mayor durabilidad y protección contra la corrosión interna en el tanque.

#### Niples con trampa de calor.

 Instalados de fábrica para una rápida instalación y mayor ahorro energético.

#### Válvula de drenado

 Válvula a prueba de manipulaciones y flujo mejorado. Terminación tipo rosca hembra para una fácil conexión durante su mantenimiento.

Válvula de Seguridad de Temperatura y Presión certificada CSA y clasificada ASME.







## **PROLINE®**

# **State**WATER HEATERS

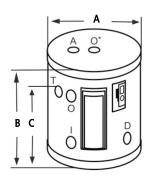
# Calentador de Depósito Eléctrico

## Línea Residencial

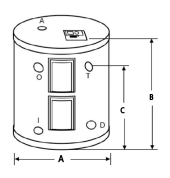
Modelo	Capacidad Galones Nominales	Galones Primer Hora	Factor Enegía	Potencia de elementos		Recuperación de	Díametro	Altura (cm)		Peso
				Estándar	Máximo	Galones @32°C Primer Hora	(cm) A	Hasta Tope B	Hasta T&P C	aproximado (kg)
Compactos 120V 240V										
ES6 6 SOMS K	6	N/A	N/A	1650	3000	8	36	39	27	16
ES6 10 SOMS K	10	N/A	N/A	1650	6000	8	41	46	31	19
ES6 20 SOMS K	19	N/A	N/A	2500	6000	11	46	64	46	31
ES6 20 SOMT K	19.9	N/A	N/A	2500	6000	11	41	80	65	31
Lowboy Conexión Lateral 240V										
EN30 DOMS	28	43	0.91	4500	6000	21	61	79	55	52
EN40 DOMS	38	54	0.93	4500	6000	21	66	84	61	54
Altos 240V										
ES6 30 DORTU	30	43	0.93	4500	6000	21	46	118	100	41
ES6 40 DORTU	40	52	0.92	4500	6000	21	46	151	136	48
ES6 52 DORTU	50	60	0.91	4500	6000	21	51	148	131	53
ES6 55 DORTU	55	67	0.90	4500	6000	21	51	153	134	61
ES6 66 DORTU	66	72	0.88	4500	6000	21	52	153	135	81
ES6 80 DORTU	80	81	0.86	4500	6000	21	57	154	132	94
ES6 120 DORTU	119	112	0.81	4500	6000	21	71	163	138	152
Cortos				24	VOV					_
ES6 30 DORSU	30	43	0.93	4500	6000	21	52	93	71	41
ES6 40 DORSU	40	52	0.92	4500	6000	21	52	112	96	47
ES6 50 DORSU	50	60	0.90	4500	6000	21	55	122	103	55

- La conexión de agua es de 3/4" en todos los modelos.
- Garantía limitada a 6 años en tanque y 1 año en el resto de las partes.
- Máxima presión hidrostática de trabajo de 150 PSI.
- Las dimensiones y especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso, de acuerdo con nuestra política de mejora continua del producto.

#### **Compactos**



#### Lowboy



#### Altos / Cortos

