

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®

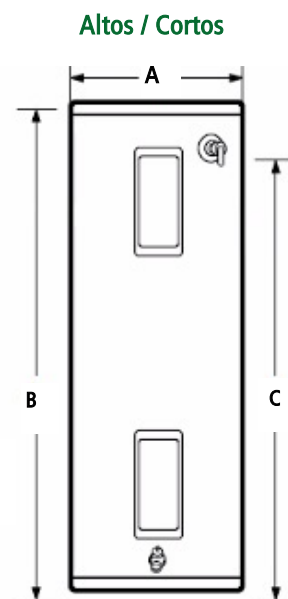
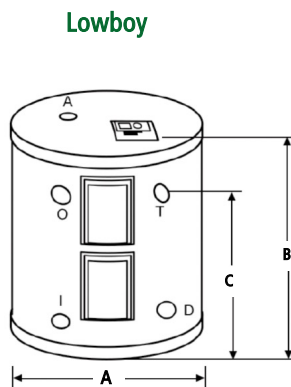
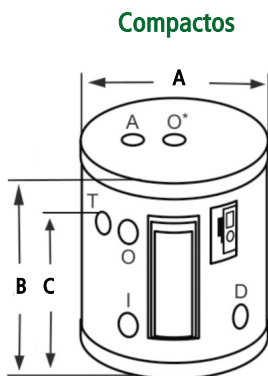
Calentador de Depósito Eléctrico



Línea Residencial

Modelo	Capacidad Galones Nominales	Galones Primer Hora	Factor Eneqía	Potencia de elementos		Recuperación de Galones @32°C Primer Hora	Diámetro (cm) A	Altura (cm)		Peso aproximado (kg)
				Estándar	Máximo			Hasta Tope B	Hasta T&P C	
Compactos				120V	240V					
EJC-6	6	N/A	N/A	1650	3000	8	36	39	27	16
EJC-10	10	N/A	N/A	1650	6000	8	41	46	31	19
EJCS-20	19	N/A	N/A	2500	6000	11	46	64	46	31
EJCT-20	19.9	N/A	N/A	2500	6000	11	41	80	65	31
Lowboy Conexión Lateral				240V						
ENJ-30	28	43	0.91	4500	6000	21	61	79	55	52
ENJ-40	38	54	0.93	4500	6000	21	66	84	61	54
Altos				240V						
ECT-30	30	43	0.86	4500	6000	21	46	118	100	41
ECT-40	40	52	0.92	4500	6000	21	46	151	136	48
ECT-52	50	60	0.91	4500	6000	21	51	137	121	53
ECT-55	55	67	0.90	4500	6000	21	51	153	134	61
ECT-66	66	72	0.88	4500	6000	21	52	153	135	81
ECT-80	80	81	0.86	4500	6000	21	57	154	132	94
ECT-120	119	112	0.81	4500	6000	21	71	163	138	152
Cortos				240V						
ECS-30	30	43	0.93	4500	6000	21	52	93	71	41
ECS-40	40	52	0.92	4500	6000	21	52	112	96	47
ECS-50	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.



AO Smith se reserva el derecho de hacer cambios o mejoras sin previo aviso.

Para consultar más información visita www.aosmithlatam.com | Copyright © by AO Smith 2021. Todos los derechos reservados.