

Características Generales de Calentadores de Agua Instantáneos o de Paso: ElectriHeat.

El encendido de fuego es automático, al abrir el servicio de agua caliente el calentador comienza a funcionar.

No es necesario abrir la llave de agua fría, ya que el agua caliente saldrá a la temperatura previamente configurada.

Al cerrar el servicio de agua caliente, el calentador se apagará unos segundos después. La temperatura del agua y la llama son controladas automáticamente. El calentador modula la flama de acuerdo con el flujo de agua, para mantener la temperatura configurada previamente.

Calienta hasta 65°C. Por protección el calentador se apagará a los 40 minutos de uso. En caso de necesitar más agua caliente, solo cierre y vuelva a abrir la llave de agua caliente.

*Consumo calculado con regadera de 4.5 L/min. El calentador trabaja con gas L.P. Usted ahorra hasta 70% de gas en comparación con calentadores de depósito y hasta 40% en calentadores de rápida recuperación. La presión de alimentación de gas L.P. debe estar regulada a 2.74 kPa.

El calentador es altamente eficiente. Usted obtiene un baño confortable al tiempo que ahorra.

Usted tiene agua caliente suficiente para 1 o 4 servicios simultáneos dependiendo el modelo.

No usa Pila es de corriente eléctrica.

Aplicaciones de Calentadores de Agua Instantáneos o de Paso: ElectriHeat.

El ElectriHeat es ideal para su uso en casa habitación, departamentos, casas de campo, escuelas, locales comerciales, residencias, gimnasios, oficinas etc.

Garantía de Calentadores de Agua Instantáneos o de Paso: ElectriHeat.

El ElectriHeat cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas de Calentadores de Agua Instantáneos o de Paso: ElectriHeat.

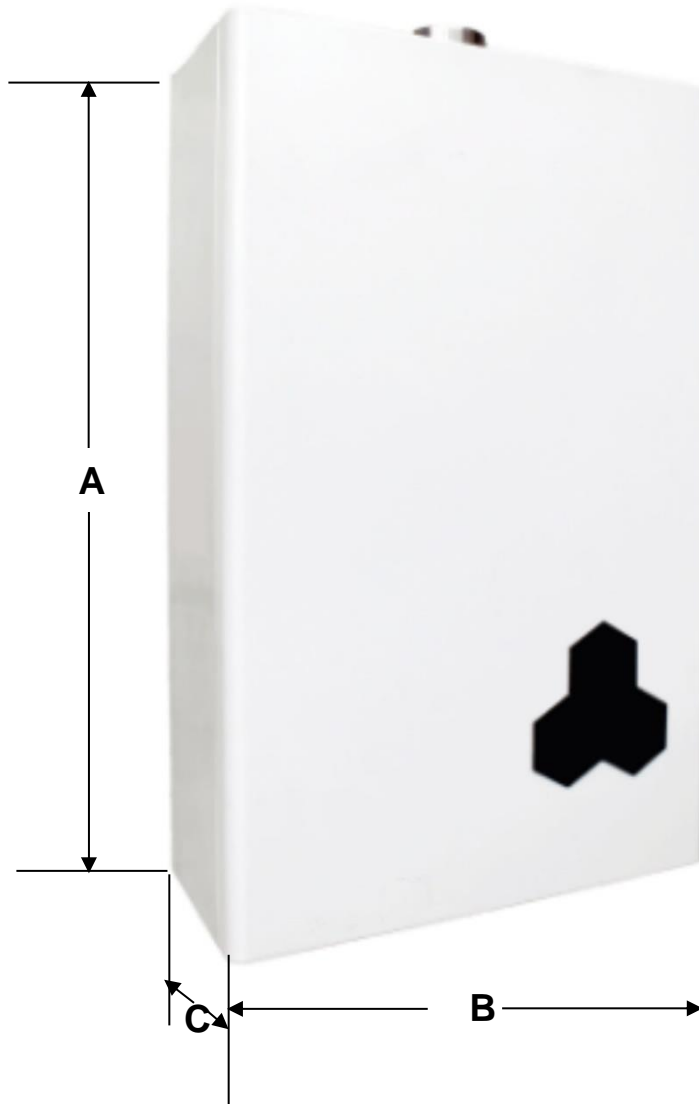
Clave	Modelo	Gas	Calentador	Caliente	Caliente al Instante	Servicios	Carga Térmica Kw	Presión de Gas kPa	Eficiencia Térmica %	Dimensiones en cm con Empaque en cm			
										Kg	Ancho	Alto	Largo
MXELI-001	Nova M2	L.P.	Instantáneo	25°C	9.5L/m	2	16	2.74	90%	10.40	69	41	21
MXELI-002	Nova M2	Natural	Instantáneo	25°C	9.5L/m	2	16	2.74	90%	10.40	69	41	21
MXELI-003	Nova M3	L.P.	Instantáneo	25°C	12.5L/m	3	21	2.74	91%	10.50	69	41	22
MXELI-004	Nova M3	Natural	Instantáneo	25°C	12.5L/m	3	21	2.74	91%	10.50	69	41	22
MXELI-005	Nova M4	L.P.	Instantáneo	25°C	15L/m	4	26	2.74	91%	10.58	69	41	23
MXELI-005	Nova M4	Natural	Instantáneo	25°C	15L/m	4	26	2.74	91%	10.58	69	41	23



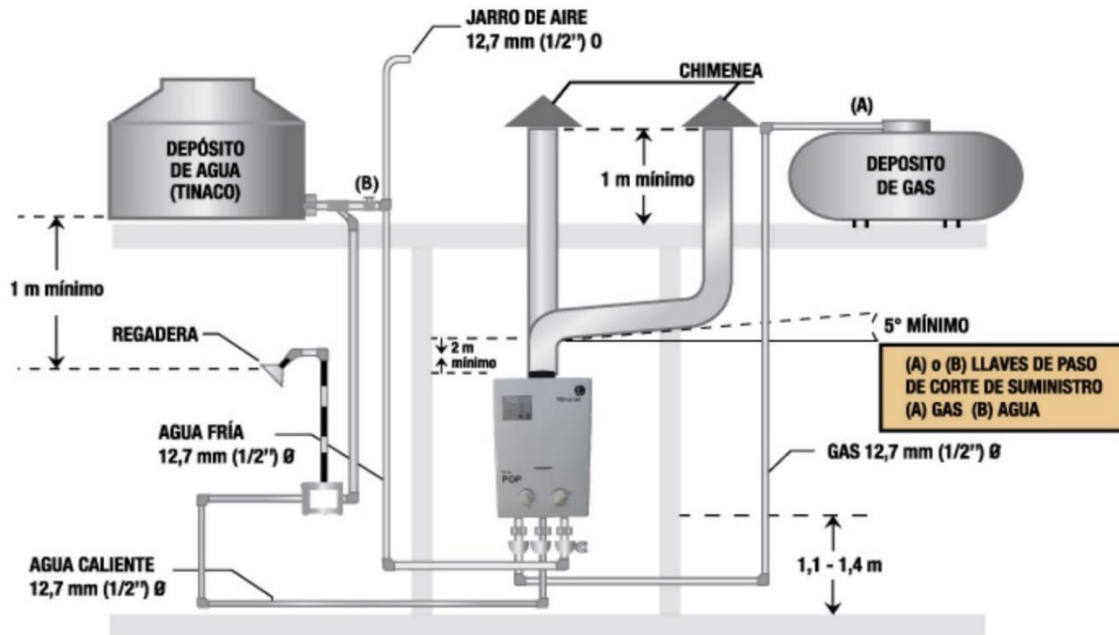


Dimensiones Específicas de Calentadores de Agua Instantáneos o de Paso: ElectriHeat, en cm

Clave	A	B	C
MXELI-001 a MXELI-003	62	33	17



Instalación de Calentadores de Agua Instantáneos o de Paso: **ElectriHeat.**



Galería de Calentadores de Agua Instantáneos: **ElectriHeat.**



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Angelica Romero	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo