

Calentadores para agua de rápida recuperación para 1½, 2½ o 5 servicios simultáneos **



Solución económica para agua caliente al instante y continúa



Características

- ✓ 20% más compacto.
- ✓ Diseño inteligente fácil de instalar.
- ✓ Fácil acceso para su mantenimiento.
- ✓ No requiere presión hidráulica para su funcionamiento.
- ✓ Resiste hasta 7,0 kg/cm² de presión.
- ✓ Más robusto en material interior.
- ✓ Puede instalarse hasta 10m de distancia del último servicio.
- ✓ Funcionamiento termostático.
- ✓ Encendido piezo eléctrico.
- ✓ Quemador acero inoxidable.
- ✓ 6 años de garantía.

catalogo 110-020, 110-021 y 110-022

Especificaciones Técnicas**	Catalogo		
	110-020	110-021	110-022
LITROS POR MINUTO (Incremento en la Temperatura del Agua 25° C)	8	14	25
LITROS POR HORA (Incremento en la Temperatura del Agua 25° C)	480	840	1500
KILOCALORIAS POR HORA EFECTIVAS	12,000	21,000	37,500
SERVICIOS (regaderas de 8 lts/min.)	1.5	2.5	5
CONSUMO GAS L.P. M3/HR. (Presión de 28-33 gr./cm ²)	0.624	1.153	2.100
CONSUMO GAS NATURAL M3/HR. (Presión de 18-22 gr./cm ²)	1.285	2.8	5.08
EFICIENCIA TERMICA %	83	83	84
DIMENSIONES EN MM (pulg)			
TOMA DE AGUA	13 (½")	13 (½")	19 (¾")
SALIDA DE GAS QUEMADO	102 (4")	102 (4")	178 (7")
TOMA DE GAS	13 (½")	13 (½")	13 (½")
FRENTE	310	400	730
FONDO	310	400	400
ALTURA TOTAL	830	930	1110
PESO APROXIMADO SIN AGUA (Kg)	27	40	85

** Capacidades a nivel del mar.

Presión hidráulica máxima de trabajo 7 Kg./cm² a la salida del calentador (No requiere presión para su operación)