



MASSTERCAL LC SMART

CALENTADOR DE AGUA PARA SERVICIOS GENERALES

Calentador de agua compacto y de alto rendimiento, equipado con encendido electrónico mediante módulo de ignición por chispa.



NUEVO DISEÑO

- Tapa plana y más ligera
- Gabinete redondeado, evitando esquinas afiladas



REFACCIONAMIENTO

- Refaccionamiento original y de entrega inmediata



ALTA EFICIENCIA

- Superior al **89%**



DESEMPEÑO

- Leds indicadores de funcionamiento del equipo
- Panel de control digital de temperatura

CALENTADOR MASSTERCAL PARA SERVICIOS GENERALES

CALENTADORES PARA AGUA CON INDUCTOR DE TIRO

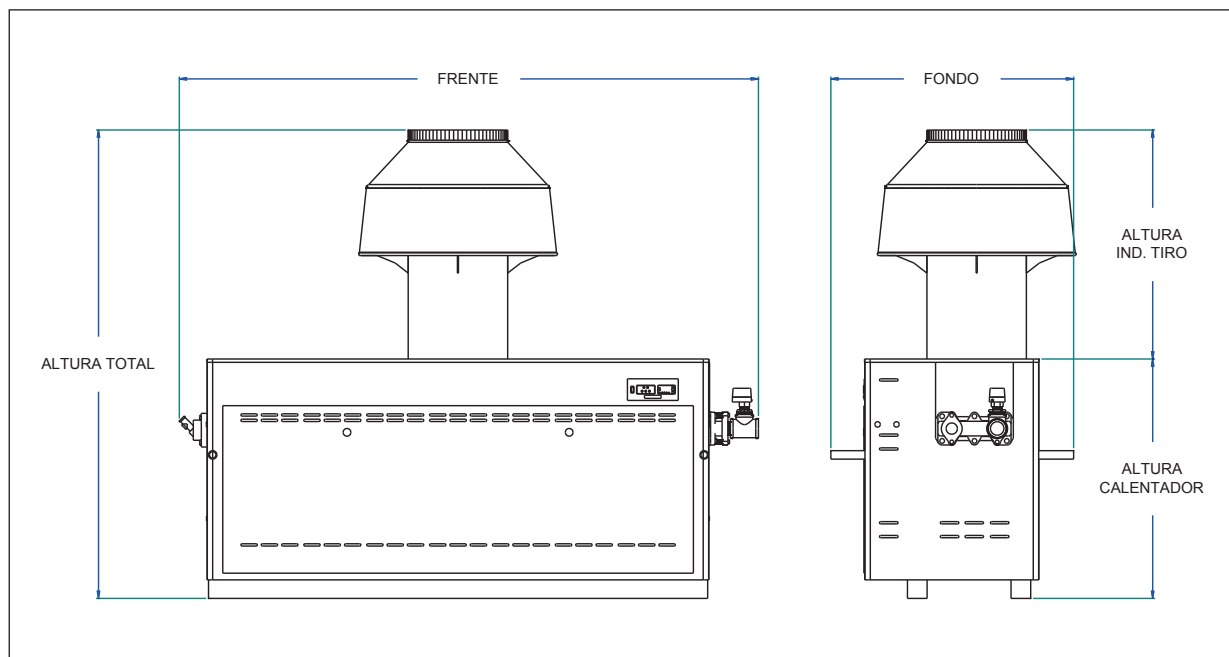
| MODELO | KILOCALORIAS / HR | | GASTO MÍNIMO REQUERIDO | FRENTE | FONDO | ALTURA | | | GASTO DIÁMETRO SALIDA DE GASES | ENTRADA Y SALIDA DE AGUA | CONEXIÓN DE GAS | PESO |
|-------------------------|-------------------|---------|------------------------|--------|-------|------------|---------------|-------|--------------------------------|--------------------------|-----------------|------|
| | Entrada | Salida | | | | Calentador | Inductor Tiro | TOTAL | | | | |
| LC II 650 EI /IO SMART | 163,800 | 145,782 | 257 | 150 | 91 | 99 | 86 | 185 | 31 | 51 | 19 | 273 |
| LC II 750 EI /IO SMART | 189,000 | 156,996 | 257 | 172 | 91 | 99 | 87 | 186 | 36 | 51 | 32 | 293 |
| LC II 900 EI /IO SMART | 226,800 | 201,852 | 257 | 194 | 91 | 99 | 87 | 186 | 36 | 51 | 32 | 398 |
| LC II 1200 EI /IO SMART | 302,400 | 269,136 | 257 | 238 | 91 | 99 | 92 | 191 | 41 | 51 | 32 | 475 |
| LC II 1400 EI /IO SMART | 352,800 | 313,992 | 568 | 160 | 160 | 99 | 126 | 225 | 46 | 76 | 51 | 582 |
| LC II 1800 EI /IO SMART | 453,600 | 403,704 | 568 | 194 | 160 | 99 | 126 | 225 | 51 | 76 | 51 | 722 |
| LC II 2100 EI /IO SMART | 529,200 | 470,988 | 568 | 215 | 160 | 99 | 132 | 231 | 56 | 76 | 51 | 787 |
| LC II 2400 EI /IO SMART | 604,800 | 538,272 | 568 | 238 | 160 | 99 | 136 | 235 | 61 | 76 | 51 | 912 |
| LC II 2800 EI /IO SMART | 705,600 | 627,984 | 568 | 272 | 160 | 99 | 136 | 235 | 61 | 76 | 51 | 977 |

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIO SIN PREVIO AVISO.
CONSUTE A SU AGENTE DE VENTAS

La instalación hidráulica de nuestro calentador Masstercal consiste en un circuito cerrado entre el calentador, recirculador y tanque de almacenamiento.

NOTA: Las kilocalorías por hora disminuyen un 4% por cada 300 metros de altura sobre el nivel del mar.

Alimentación eléctrica de 110 Volts. 60 Hz.



Presión Máxima de Operación: 8.5 Kg/cm²

Cloro: 1.0 ppm a 3 ppm de cloro

PH: 7.4 a 7.6