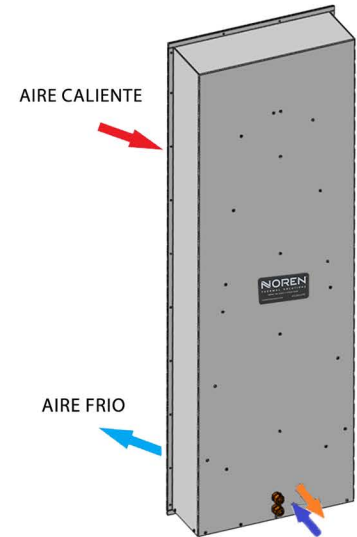
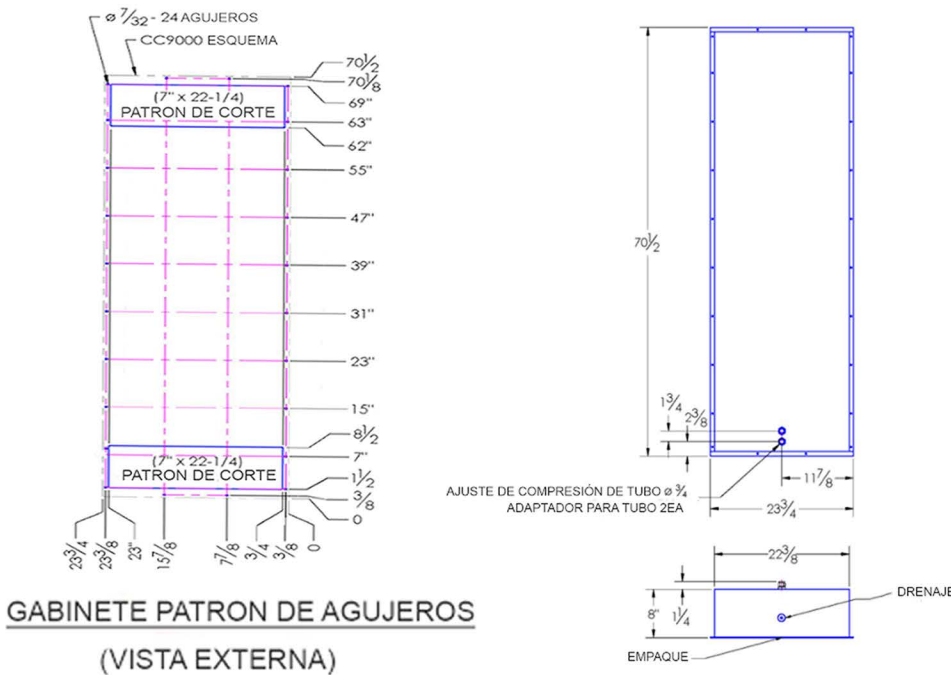


## ENFRIADOR DE GABINETE ELÉCTRICO CC9000 TYPE 12 MODELO FLUSH MOUNT AIRE-AGUA

Modelo	Peso (lbs)	Rendimiento @ 40°C ΔT (BTU/hr)	Amps Consumo de Corriente a 115 volts AC	Dimensión del Ventilador	Dimensiones (AxLxP)
CC9000	79 lbs	57,000	2.4	8x6"	70.5 x 23.75 x 8

Eficiencia: 417.0 Watts / °C ΔT basado en la temperatura interna promedio del gabinete



## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

1. Certificado con UL para ambientes TYPE 12
2. CC9000 Refrigeración nominal: 16,680 Watts instalado en un gabinete no aislado 72" x 36" x 24". Gabinete con 2 GPM de agua a 20°C, 40°C aire ambiente y 60°C gabinete temperatura aire
3. Diseñado para montaje en superficie en el exterior del gabinete
4. Carcasa de aluminio (color Estándar) o acero inoxidable
5. Conexiones externas de entrada y salida de agua
6. Equipado con empaque de montaje para mantener un sello hermético
7. Disponible con AC (115 & 230V) y DC (12, 24, y 48V) ventiladores
8. Las unidades pueden ser instaladas vertical (como se muestra)
9. Presión de agua refrigerante: Presión probada a 100 psi. La presión de trabajo seguro es de 60 psi
10. Refrigerante recomendado (galones por minuto): 2GPM
11. Para ayuda con el diseño, cotización y medidas, llama al: (512)595-5700

\*Sujeto a cambios sin previo aviso



CC9000 TYPE 12  
Modelo Flush Mount Aire - Agua

**NOREN**™ 205 s. Edmond Street  
TAYLOR, TX 76574  
(512) 595-5700  
THERMAL SOLUTIONS [www.norenthermal.com](http://www.norenthermal.com)

**CC9000 FLUSH MOUNT  
TYPE 12**

CCS-PBD-7.2.2-883322-D