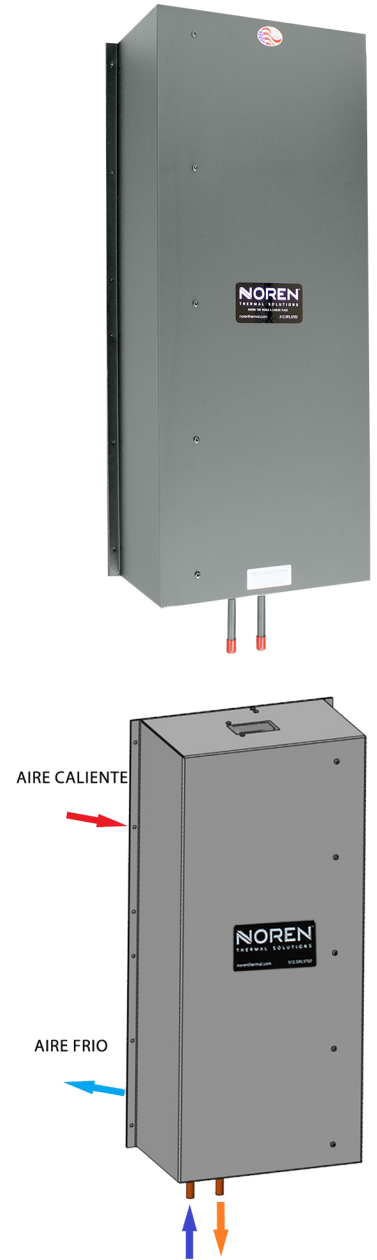
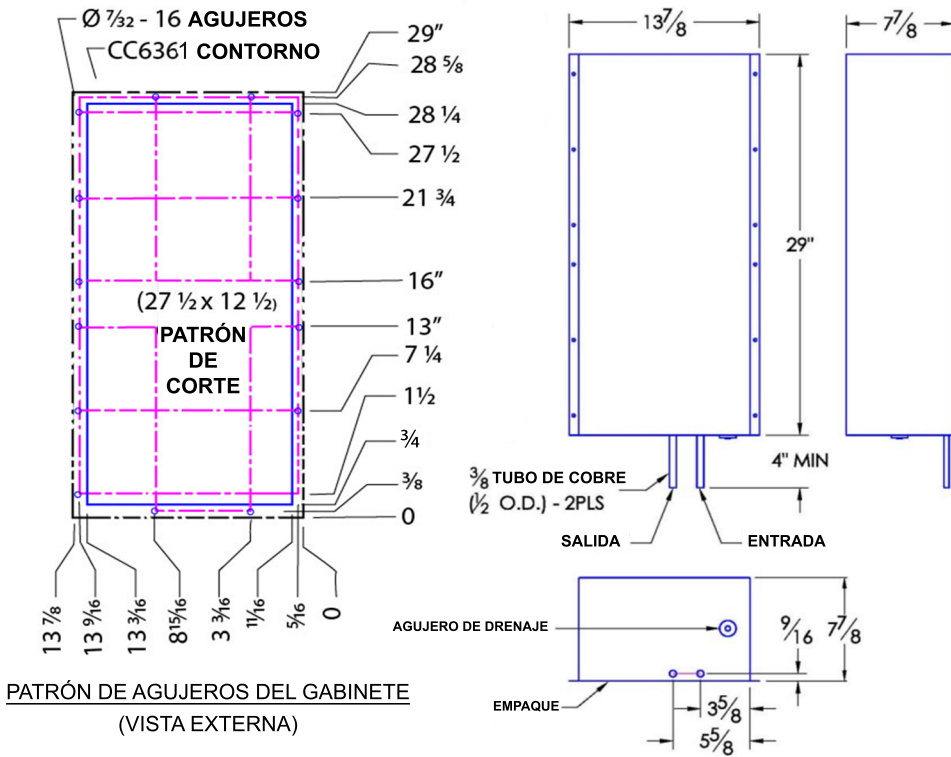


ENFRIADOR DE GABINETE ELÉCTRICO CC6361F WL TIPO 4 MODELO FLUSH MOUNT AIRE-AGUA

Modelo	Peso (lbs)	Rendimiento @ 0°C ΔT (BTU/hr)	Amps Consumo de corriente a 115 volts AC	Dimensión del ventilador	Dimensiones (AxLxP)
CC6361 WL TYPE 4	32 lbs	21,800	0.9	3 x 6"	29 x 13.8 x 7.8

Eficiencia: 159.7 Watts / °C ΔT basado en la temperatura interna promedio del gabinete



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

1. Certificado con UL para entornos TIPO 4
2. CC6361 Capacidad de Enfriamiento: 6,388 Watts. Instalado en un gabinete no aislado de 72" x 36" x 24" con 1 GPM de agua a 20°C, 40°C temperatura ambiente y 60°C temperatura dentro del gabinete
3. Diseñado para instalarse en la superficie exterior del gabinete
4. La carcasa es de aluminio (Color Estándar)
5. Conexiones de entrada y salida de agua externas
6. Equipado con un empaque de montaje para mantener un sello hermético
7. Disponible con Ventiladores CA (115 & 230V) y DC (12,24, & 48V). La versión DC incluye caja de conexiones, consultar sitio web
8. Solo montaje vertical
9. Presión del Agua Refrigerante: Prueba de presión a 100 psi. La presión de trabajo segura es 60 psi
10. Flujo Recomendado de Refrigerante: (galones por minuto): 1 GPM
11. Para asistencia en el diseño, cotización y dimensiones llame al (512) 595-5700

*Subject to change without notice



UL LISTED
UL File #SA9567



CC6361 TIPO 4
Modelo Flush Mount Aire-Agua

NOREN™ 205 s. Edmond Street
Taylor, TX 76574
(512) 595-5700
www.norenthermal.com

**CC6360 FLUSH MOUNT
TIPO 4**

CCS-PBD-7.2.2-883345-C