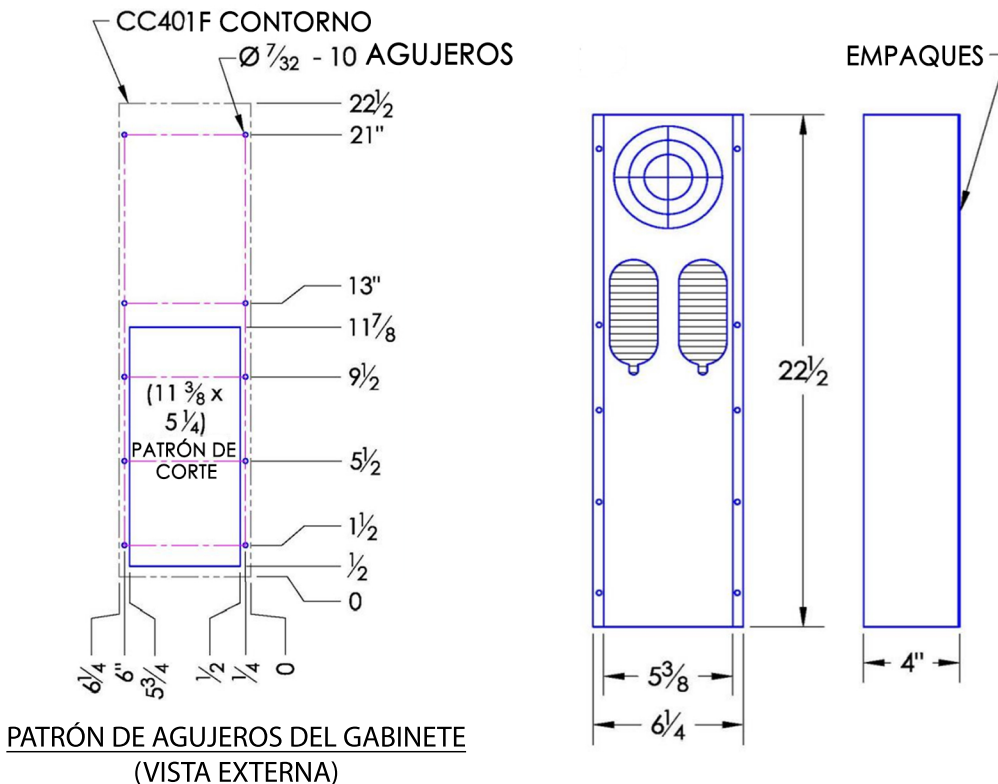
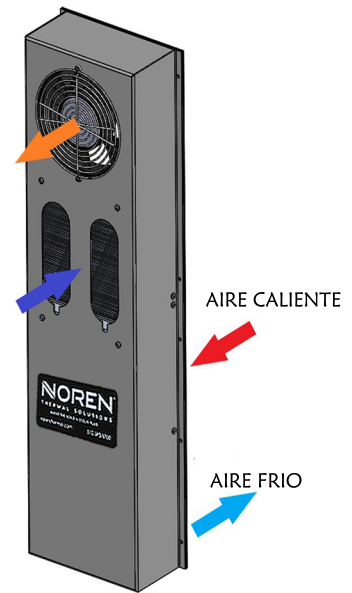


### ENFRIADOR DE GABINETE ELÉCTRICO CC401F WL TYPE 4X MODELO FLUSH MOUNT AIRE-AIRE

Modelo	Peso (lbs)	Rendimiento @ 20°C ΔT (BTU/hr)	Amps Consumo de corriente a 115 volts AC	Dimensión del ventilador	Dimensiones (AxLxP)
CC401-WL-TYPE 4X	15 lbs	1,400	0.4	2x4"	22-1/2 x 6-1/4 x 4

Eficiencia: 20.4 Watts / °C ΔT basado en la temperatura interna promedio del gabinete



### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

1. Certificado UL para ambientes TYPE 4 o 4X
2. CC401F. Capacidad de enfriamiento: 408 Watts a 20°C ΔT (20.4 W/°C, instalado en gabinete de 24" x 24" x 16" sin aislamiento)
3. Diseñado para instalarse en la superficie exterior del gabinete
4. La carcasa es de Acero inoxidable TYPE 304. (Acero inoxidable 316 o recubrimiento de aluminio opcional.)
5. Equipada con un empaque de instalación para mantener la integridad NEMA 4X del gabinete
6. Prueba de presión para asegurar un sello hermético a los líquidos
7. El ventilador externo, tiene clasificación UL para lugares húmedos/ Uso en exteriores (WL)
8. Cable interno de alimentación de 6 pies, con enchufe de 3 clavijas, estándar para las unidades alimentadas por CA
9. Disponible con ventiladores VCA (115 & 230) y VCD (12, 24, & 48) Unidades alimentadas por CD incluyen: Cable de conexiones, consulte en el sitio Web
10. La instalación vertical es estándar (como se muestra). Contáctanos para instalaciones horizontales
11. Opcional: Kit de filtro de aire disponible por pedido
12. Para asistencia en diseño, cotizaciones y dimensiones llamar al: (512) 595-5700

\*Sujeto a cambios sin previo aviso



### CC401F WL Type 4X Modelo Aire-Aire Flush Mount



**CC401F-WL-TYPE 4X**

CCS-PBD-8.2.1-883398-E