



CÁMARA DE FERMENTACIÓN

Mod. **CDF1P2CA45X70**



- ✓ Paneleria aislante en verticales y techo sin gancho con encastre machimbrado en la cara más larga.
- ✓ Conformados con núcleo de poliuretano inyectado de 60 mm de espesor.
- ✓ Densidad 40 kgs/m³ espuma bayer bajo norma ABNT, con retardante de llama clasificación R1
- ✓ Frentes cara externa en chapa prepintada blanca de 0.50 de espesor marca SIDERAR
- ✓ Interior en chapa prepintada blanca de 0.50 de espesor marca SIDERAR.
- ✓ Rango Temperatura y Humedad: **+20°C a +40°C / Humedad 99%**
- ✓ Una (1) Puerta Batiente de 900 x 1900 de vano libre Con VISOR DE VIDRIO.
- ✓ Panel de control Electrónico
- ✓ Luz interior.
- ✓ Peso Neto: 202 Kg

Calefactor Totalmente en Acero Inoxidable Calidad 304:

- ✓ 1 Resistencia Eléctrica de 2.000 Watt.

Humidificador Totalmente en Acero Inoxidable Calidad 304:

- ✓ 1 Modulo de 6 cabezas Ultra Sónicas
- ✓ 1 Flotante de nivel de agua
- ✓ 1 Tablero eléctrico con Contactor, Llave Térmica Bipolar de 16 A, 1 Fuente de alimentación.

MODELO	CARRO	LARGO	ANCHO	ALTO	TENSIÓN
CDF1P2CA45X70	2	1220	1400	2000	220 V / 50 Hz
CDF1P2CA70X90	2	1220	2550	2000	220 V / 50 Hz



GESTIÓN DE LA CALIDAD

RI-9000-8640
Sistema de Gestión de la Calidad
Certificado por IRAM
Norma IRAM-ISO 9001:2015

Diseño y desarrollo, fabricación y comercialización de heladeras y exhibidoras comerciales refrigeradas.



GESTIÓN DE LA ENERGÍA

RI-50000-13
Sistema de Gestión de la Energía
Certificado por IRAM
Norma IRAM-ISO 50001:2011

Actividades de fabricación y comercialización de heladeras y exhibidoras comerciales refrigeradas.



La empresa se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso