

**ARMARIO DE FERMENTACIÓN CONTROLADA SERIE OMEGA F**



**CARACTERÍSTICAS**

- Temperatura ajustable de -10°C a +40°C
- Humedad ajustable del 55% al 95%
- Construcción en acero inoxidable AISI 304
- Aislamiento de alta densidad de 60 mm
- Evaporador tratado con pintura anticorrosiva
- Unidad de refrigeración tropicalizada (máx. +38°C)
- Descongelación automática con resistencia
- Evaporación automática del condensado con resistencia autorreguladora
- Control electrónico con pantalla táctil de 5".
- Software de fermentación controlada Alaska LEV4
- Bastidores de 24 mm de paso
- Pies de acero inoxidable ajustables en altura (130-200 mm)

**Equipamiento estándar: 20 pares de guías de acero inoxidable AISI 304**

**OPERACIÓN**

POSIBILIDAD DE AJUSTAR

**- CICLOS MANUALES PERSONALIZABLES**

- ✚ ABATIMIENTO
- ✚ CONSERVACIÓN
- ✚ FERMENTACIÓN
- ✚ AMACA



**- CICLOS AUTOMÁTICOS DE FERMENTACIÓN CONTROLADA**

ASÍ COMO LA GESTIÓN DE LOS CICLOS AUTOMÁTICOS Y MANUALES, EL CONTROL INCLUYE LA POSIBILIDAD DE:

- ✚ CARGAR Y DESCARGAR EL LIBRO DE COCINA DESCARGAR DATOS DE HACCP
- ✚ ACTIVAR/DESACTIVAR LA FASE DE AMACA EN CUALQUIER MOMENTO DURANTE LA EJECUCIÓN DEL CICLO AUTOMÁTICO
- ✚ ESTABLECER MÁS DE 200 PROGRAMAS DE USUARIO
- ✚ PREPARACIÓN PARA LA INDUSTRIA 4.0 (OPCIÓN)
- ✚ CONEXIÓN OPCIONAL A LA PLATAFORMA WEB DE LA INDUSTRIA 4.0



**SERMONT, S.A.**

Tel. 934231510  
comercial@sermont.es



# OMEGA F



ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA  
230V/1F/50Hz

PANTALLA TÁCTIL CAPACITIVA 5"

EVAPORADOR TRATADO EN CATAFORESIS

DESCONGELACIÓN AUTOMÁTICA CON EVAPORACIÓN DE AGUA

ACERO INOXIDABLE AISI 304

PIES AJUSTABLES

## SOFTWARE F-LIEV

### Equipo:

- N° 20 pares de guías

### Opciones:

- Diferentes frecuencias y/o tensiones
- Instalación sobre ruedas



## DATOS TECNICOS

## OM 40 F

## OM 80 F

Temperatura	°C	-10/+40	
Humedad relativa	HR%	55%-95% HR	
Medidas (LxPxH)	mm	790X743x2050	790X1043x2050
Profundidad con puerta de 90°	mm	1480	1740
Profundidad interior	mm	520	820
Espesor del aislamiento	mm	60	
Escalón de la estantería	mm	24	24
Capacidad de la bandeja cm 60X40	N°	N° 27 – paso 48mm N° 18 – paso 72mm	N° 54 – paso 48mm N° 36 – paso 72mm
Capacidad de la bandeja cm 60X80	N°	-	N° 27 – paso 48mm N° 18 – paso 72mm
Gas Refrigerante		R452A	
Sistema de ventilación		Refrigeración ventilada y transportada	
Alimentación	V/~/Hz	230/1F/50	
Tipo de enchufe		Enchufe ind. 2P+T 16A	
Potencia eléctrica máxima	W	1700	2200
Consumo máximo de corriente	A	9	12
Tipo de descongelación		Eléctrico	
Peso neto	Kg	185	195
Peso bruto de la paleta	Kg	200	210

Las especificaciones dadas son sólo orientativas. ALASKA se reserva el derecho a realizar los cambios que considere necesarios sin previo aviso. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este documento. Los infractores serán perseguidos con todo el peso de la ley.

