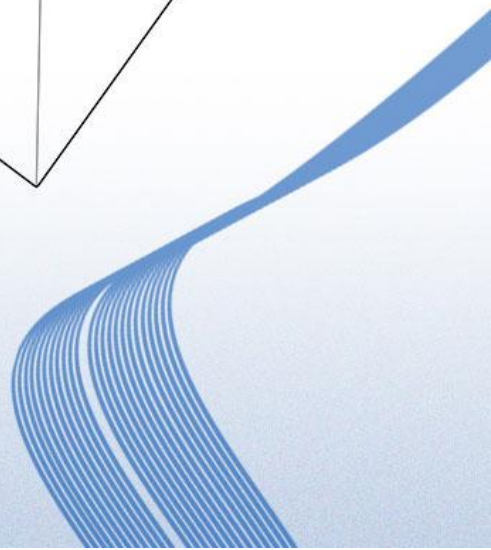


MODELO

💡 **FCP-14**





## TERMOSTATO

TERMOSTATO DE TEMPERATURA MECÁNICO CALIBRADO CON CICLOS DE OPERACIÓN PARA GARANTIZAR LA TEMPERATURA ÓPTIMA DE LOS PRODUCTOS Y UN MAYOR AHORRO DE ENERGÍA.

## AGENTE ESPUMANTE

Agente espumante 100% ecológico con 0 potencial de calentamiento global y 0 potencial de agotamiento de capa de ozono.

## PUERTA DE CRISTAL

MÁXIMA EXHIBICIÓN, CRISTALES DE BAJA EMISIVIDAD (LOW-E).

## LED

ILUMINACIÓN EN EL PERÍMETRO DE LOS LATERALES DEL PROPIO EQUIPO GARANTIZANDO UNA MEJOR VISUALIZACIÓN DEL PRODUCTO (OPCIONALES).

## PARILLAS

PARRILLAS DE ALAMBRÓN REMOVIBLES, ADAPTABLES A LA NECESIDAD DE CADA CLIENTE (OPCIONALES).

## ACABADOS

EXTERIOR E INTERIOR EN LAMINA PINTO (COLOR BLANCO).

## PUBLICIDAD

ESPACIO DE PROMOCIÓN GRÁFICA EN LOS LATERALES DEL PRODUCTO Y PANTALLA FRONTAL.

**CARACTERÍSTICAS**

**DIMENSIONES**  
 EXTERIORES

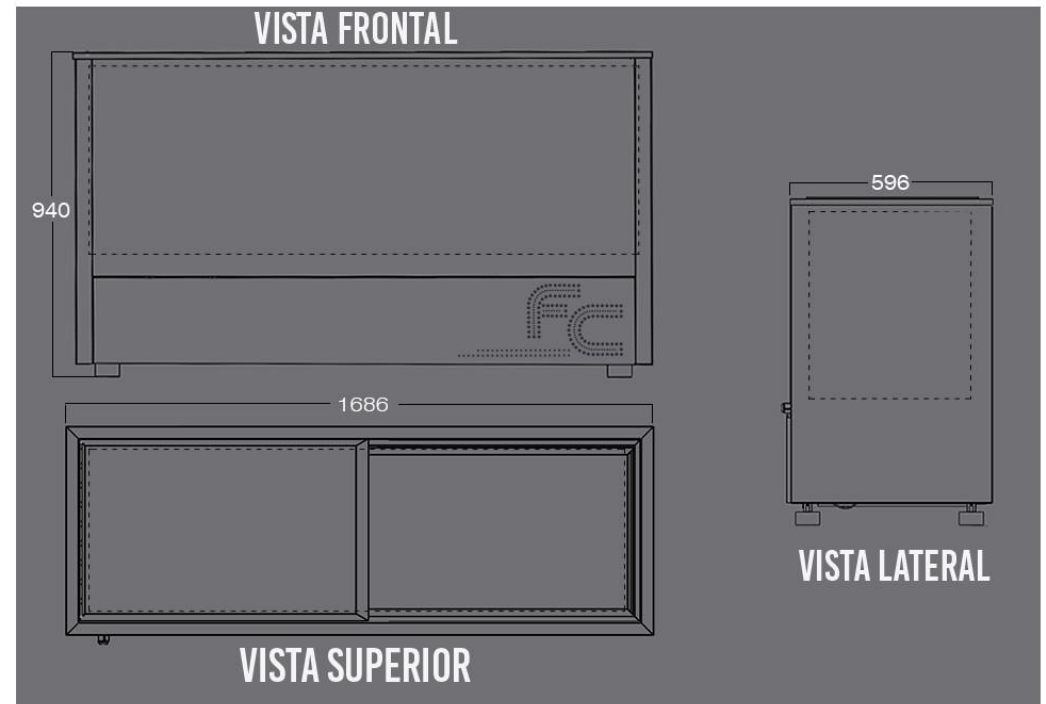
ALTO	940 MM
ANCHO	1686 MM
PROFUNDO	596 MM

**CAPACIDADES**  
 CAPACIDAD

PIES CÚBICOS	13.8
LITROS	390
PESO APROXIMADO [kg]	88

**SISTEMA DE REFRIGERACIÓN**  
 INFORMACIÓN GRAL.

- SISTEMA DE ENFRIAMIENTO DE PARED FRÍA
- CONDENSADOR ESTÁTICO
- REFRIGERANTE ECOLÓGICO R134-A
- TEMPERATURA DE ENFRIAMIENTO -15°C A -18°C



**SISTEMA ELÉCTRICO**

INT. NOMINAL	3.03 A
TENSIÓN	127 V~
CLAVIJA NEMA 5-15P	