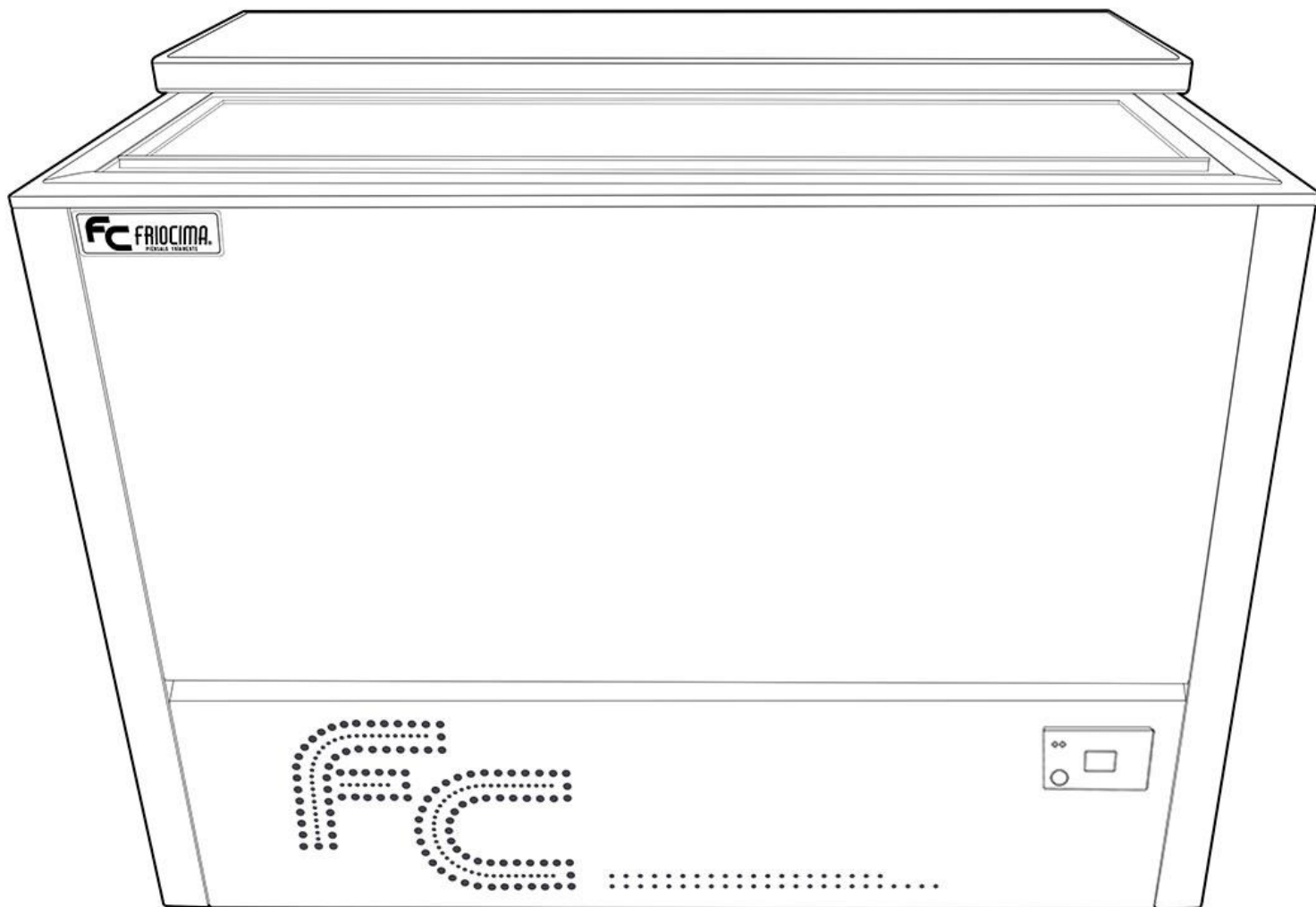
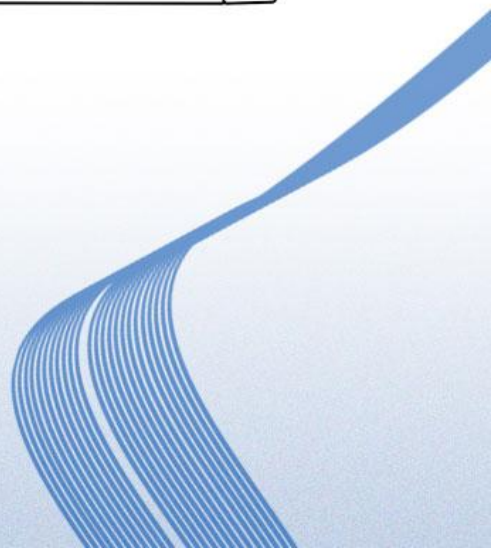




**FC**  
**FRIOCIMA**  
PIENSALO FRIAMENTE



MODELO  
**FHA 12**



**CARACTERÍSTICAS**



**CONTROLADOR**

CONTROLADOR INTELIGENTE CON AUTODIAGNÓSTICO DE FALLAS Y CICLOS DE TEMPERATURA PROGRAMADOS, GARANTIZANDO LA TEMPERATURA OPTIMA DE LOS PRODUCTOS Y EL BUEN DESEMPEÑO DEL EQUIPO A BAJO COSTO.

**CONDENSADOR**

CONDENSADOR DINÁMICO DE BAJO MANTENIMIENTO.

**AGENTE ESPUMANTE**

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

**MOSTRADOR**

MOSTRADOR DE FÁCIL ACCESO.

**PUERTA CORREDIZA**

PUERTA CORREDIZA DE FÁCIL ACCESO.

**VENTILA**

VENTILA DE ALTO IMPACTO DE FACIL DESMONTAJE PARA SERVICIOS FRONTALES ADAPTADO ESTETICAMENTE AL DISEÑO DEL PRODUCTO.

**ACABADOS**

INTERIOR EN LAMINA GALVANIZADA Y EXTERIOR EN LAMINA PINTRO (COLOR BLANCO).

**PUBLICIDAD**

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

CARACTERÍSTICAS

**DIMENSIONES**  
 EXTERIORES

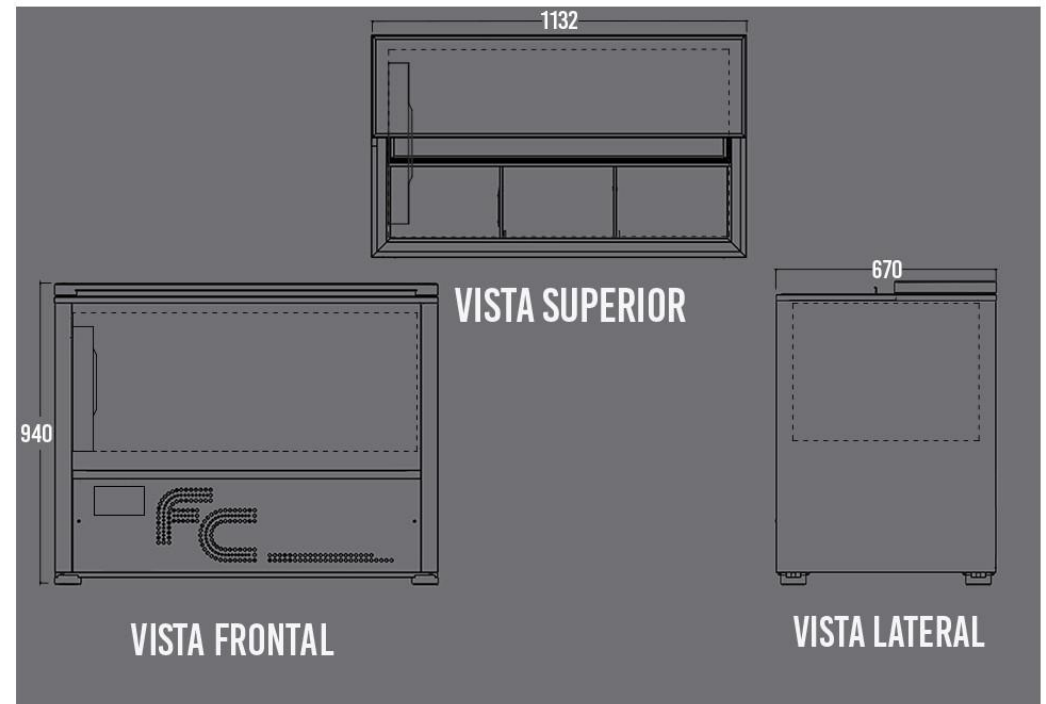
ALTO	940 MM
ANCHO	1132 MM
PROFUNDO	670 MM

**CAPACIDADES**  
 CAPACIDAD

PIES CÚBICOS	8.5
LITROS	240
PESO APROXIMADO [kg]	65

**SISTEMA DE REFRIGERACIÓN**  
 INFORMACIÓN GRAL.

- SISTEMA DE ENFRIAMIENTO DE CIRCULACIÓN FORZADA DE AIRE
- CONDENSADOR DINÁMICO DE BAJO MANTENIMIENTO
- MICROMOTOR CON PROTECCIÓN DE IMPEDANCIA TÉRMICA
- REFRIGERANTE ECOLÓGICO R134-A
- TEMPERATURA DE ENFRIAMIENTO +1.5°C A -2.5 °C



**SISTEMA ELÉCTRICO**

INT. NOMINAL	4.9 A
TENSIÓN	127 V~
CLAVIJA NEMA 5-15P	