



# Atenea

EXHIBIDORA VERTICAL REFRIGERADA  
DE CUATRO CARAS VIDRIADAS



# Atenea

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### • Gabinete

Compuesto por 3 caras de vidrio (termopanel triple vidriado hermético) y una puerta de vidrio (TVH), que evita totalmente la condensación de humedad (empañamiento) sobre la superficie de los cristales.

### • Estructura gabinete

Madera maciza lustrada. Opciones: roble o cedro

### • Capacidad

500 litros

### • Iluminación

Por medio de 2 tubos fluorescentes verticales.

### • Sistema de refrigeración

Circulación forzada del aire a través de evaporador aletado mediante ventiladores tangenciales, que asegura una alta humedad relativa en forma constante, ideal para la conservación y exhibición de productos de confitería.

### • Control de temperatura y descongelamiento

Mediante combistato electrónico digital programable.

### • Temperatura de funcionamiento

+2 a +8°C

### • Condiciones ambientales de operación

25°C - 60% Humedad Relativa

### • Opciones

- Estantes de vidrio
- Estantes de rejilla de alambre plastificada

