

FICHA TÉCNICA

MOSTRADOR REFRIGERADO

PUERTAS VIDRIADAS

Modelo : **HMVHX-150 304 / 304**



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones: 1.500 x 700 x 850 mm de altura.

Revestimiento Exterior: Acero inoxidable **AISI 304** esmerilado
Trasero galvanizado

Revestimiento interior: Totalmente en Acero inoxidable **AISI 304**

Tapa mesada: En acero inoxidable con respaldo sanitario trasero

Puertas: Dos (2) **puertas vidriadas en doble vidrio**

Con bisagra a perno con cierre a 90° burletes magnéticos

Iluminación interna .Por medio de luces Led

Rejillas: En acero inoxidable **AISI 304** piso y estantes medios.

Enfriador: Construido en caño de cobre electrolítico mediante serpentina

Motocompresor: **Incorporado** potencia 1/3 HP. - 220 V. oculto por cubre equipo lateral

Refrigerante, R290a

Sistema electrónico: Combistato de control digital de temperatura

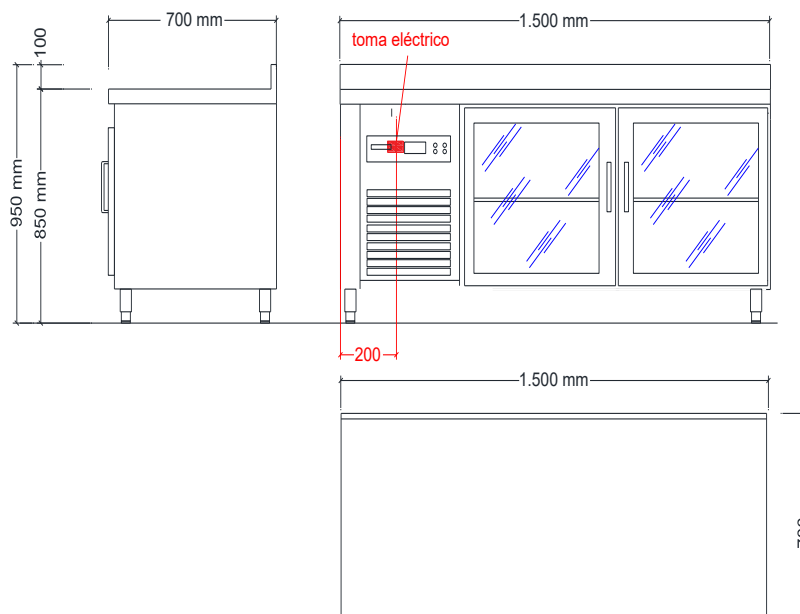
Regulación del rango de temperatura programable según necesidad

Programación de descongelamiento totalmente automático.

Visión de digital de temperatura de trabajo

Patas: En acero inoxidable con regatones regulables.

INSTALACION



POTENCIA 1/3 HP. - 220 V

Cliente:

Obra:

Ítem: