

# MPHV-170

## ARMARIO FARMACIA SIGMA 170 LITROS

### CARACTERÍSTICAS

- Exterior e interior en acero plastificado blanco.
- Interior con curvas sanitarias para fácil limpieza.
- Sistema de cremalleras y guías interiores en acero inox AISI-304.
- Dotación de estantes de acero con recubrimiento epoxi, capacidad de carga distribuida 100 Kg/m<sup>3</sup>.
- Puerta de cristal doble con apertura reversible, sistema de cierre automático y burlete magnético desmontable (permanece abierta al superar los 90° de apertura).
- Doble iluminación LED.
- Cerradura con llave.
- Apoyos regulables.
- Unidad condensadora ventilada. Presión acústica < 60dB.
- Evaporador sistema tiro forzado, con recubrimiento epoxi anti-corrosión.
- Evaporación automática del agua de descarche del evaporador.
- Aislamiento de poliuretano inyectado, densidad 40 Kg/m<sup>3</sup>, cero GWP y cero ODP.
- Componentes ATEX 014/34/UE y pasamuros ø12mm sellado para sonda externa.
- **Control digital:**
  - Alta visibilidad.
  - Batería de litio 12 h con cargador.
  - Alarmas acústicas y visuales avisan de desviación de la temperatura.
  - Alarma puerta abierta, fallo de sonda y alta temperatura de condensación.
  - Contacto para conexión de alarmas externas al equipo.
  - Sonda simulación producto para mejor gestión del funcionamiento.
  - Descarches optimizados.

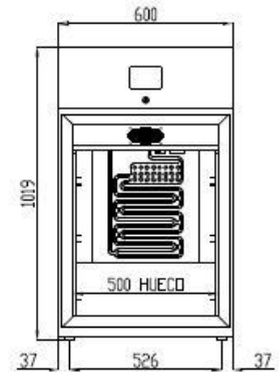


| Largo (mm) | Fondo (mm) | Alto (mm) | Capacidad (L) | Rango     | Clase climática | Refrigerante |
|------------|------------|-----------|---------------|-----------|-----------------|--------------|
| 600        | 650        | 1020      | 172           | +2°C +8°C | 5 (40°C 40%HR)  | R-600a       |

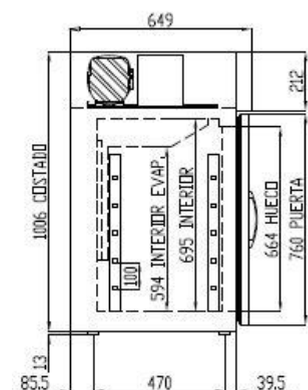
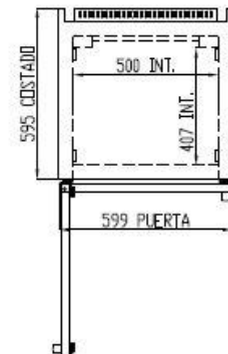
Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia

# MPHV-170

## ARMARIO FARMACIA SIGMA 170 LITROS



|                             |                                                             |
|-----------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Control de temperatura      | Digital                                                     |
| Evaporador                  | Placa fría                                                  |
| Condensador                 | Bloque aleteado                                             |
| Voltaje / Frecuencia        | 230V / 50Hz                                                 |
| Aislante térmico            | Poliuretano, densidad 40 kg/m <sup>3</sup> , cero ODP y GWP |
| Agente espumante            | HFO                                                         |
| Espesor aislante costado    | 50 mm                                                       |
| Exterior                    | Acero plastificado blanco                                   |
| Respaldo exterior           | Acero galvanizado                                           |
| Interior                    | Acero plastificado blanco                                   |
| Luz                         | Led                                                         |
| Número de estantes          | 3                                                           |
| Dimensiones estante (W x D) | 440 mm x 390 mm                                             |



Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso, todas las fotos deben ser consideradas como una referencia