

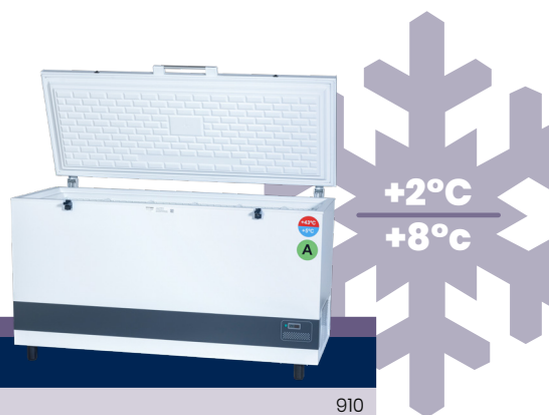
# VLS 504A AC

## REFRIGERADOR CON REVESTIMIENTO DE HIELO

La serie de refrigeradores con revestimiento de hielo tiene un elemento calefactor incorporado que asegura que el aparato pueda mantener temperaturas estables entre +2°C y +8°C en todas las temperaturas ambiente, estableciendo un nuevo estándar de la industria más allá del requisito PQS.

**Mira nuestro video de producto aquí:**

**[SERIE DE REFRIGERADORES CON REVESTIMIENTO DE HIELO](#)**



| DIMENSIONES  |                  |
|--|------------------|
| Altura, mm   | 910              |
| Anchura, mm  | 1560             |
| Profundidad, mm con asa  | 700              |
| Peso bruto, kg (incl. embalaje)  | 193,7            |
| Peso neto, kg  | 172              |
| Dimensiones de embalaje HxWxD, mm  | 1025x1620x727    |
| Volumen de envío m3  | 1,21             |
| ESPECIFICACIONES   |                  |
| Volumen bruto, L   | 314              |
| Volumen neto, L  | 242              |
| Rango de temperatura (+43°C AMB)   | +2°C a +8°C      |
| Tiempo de retención de temperatura, horas (+43°C AMB)  | 55,27            |
| Consumo de energía - estable, kWh/24h  | 0,64             |
| Refrigerante   | R600a            |
| Protección contra congelación, grado   | A                |
| Clase climática  | T                |
| Código PQS de la OMS   | E003/113         |
| CARACTERÍSTICAS  |                  |
| Cestas de almacenamiento, no. superior   | 6                |
| Cestas de almacenamiento, no. inferior   | 4                |
| Control de temperatura   | Automático       |
| Cerradura + llaves   | SÍ               |
| Caja de conexiones   | SÍ               |
| Patas ajustables   | SÍ, 10cm         |
| Termostato de seguridad  | SÍ               |
| Enchufes del aparato   | E, F, G          |
| Mecanismo de bloqueo de grado industrial   | SÍ               |
| EMS nivel 3 como opción  | SÍ               |
| CANTIDADES DE CARGA  |                  |
| Cantidad por contenedor de 20' / 40'   | 18 / 42          |
| RANGO DE REGULACIÓN DE VOLTAJE   |                  |
| 220-240V/50/60Hz   | 110-278V/50/60Hz |
| 100-127V/50/60Hz   | 82-159V/50/60Hz  |
| Estabilizador de voltaje integrado y extendido como estándar de acuerdo con PQS E007/VS01-VP.5 |                  |

Los productos y las especificaciones están sujetos a cambios como resultado del desarrollo del producto.

Todos los modelos VLS A AC están certificados por PQS según los estándares de rendimiento más recientes. Este modelo viene equipado de serie con nuestro sistema de monitoreo remoto de equipos (EMS) totalmente integrado. Una actualización al EMS nivel 3 está disponible como opción para capacidades de monitoreo mejoradas.

La PQS de la OMS (Rendimiento, Calidad y Seguridad) garantiza que el equipo de inmunización cumpla con los estándares internacionales. Esta certificación garantiza calidad, fiabilidad y seguridad. El equipo no certificado por PQS corre el riesgo de tener un rendimiento deficiente, problemas de seguridad y costos más altos.