

Refrigerador con:

- una temperatura positiva
- una puerta de cristal
- acero inoxidable plastificado y no tóxico de color blanco
- compresor inverter
- sistema avanzado Internet de las Cosas con pantalla táctil de 7"



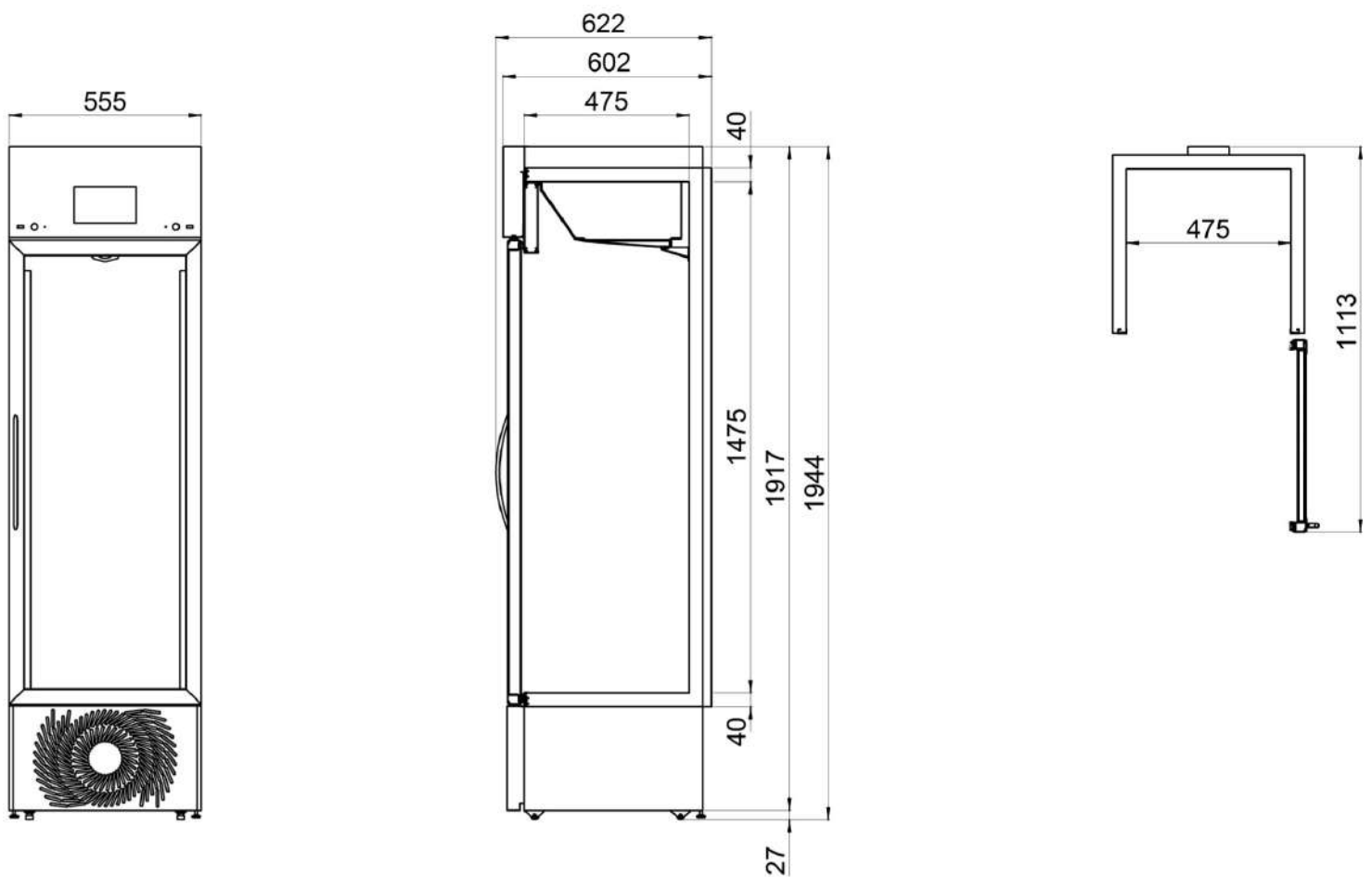
LOW NOISE



Características técnicas

- Rango de temperatura: +1°/+15°C
- Capacidad (litros): 340
- Medidas: 555 x 610 x 1944
- Material de la estructura (interior y exterior): acero inoxidable plastificado de color blanco
- Aislamiento: espuma de poliuretano sin CFC, densidad de 40 kg/m³, espesor de 40 mm
- Puerta: vidrio doble templado de baja emisividad
- Cierre: cerradura estándar con llave
- Ruedas: 4 ruedas pivotantes, 2 de ellas con freno
- Iluminación: Led RGB
- Equipo interior: estantes sugeridos 5 (10 máximo), cajones sugeridos 5 (8 máximo)
- Controlador: tarjeta/placa con pantalla táctil de 7" y banco de baterías incluida
- Alarmas: acústico-visual para temperaturas, apagón, puerta abierta, sensores fallidos y condensador sucio. Mensaje por correo electrónico + llamada telefónica de aviso (sin tarjeta sim)
- Registro de eventos: más de 10 años, descarga de los datos en pdf o excel, sin software especial

- Termostato de seguridad: DIN 13277 (ex DIN 58345)(opcional)
- Refrigeración: ventilación forzada
- Descongelación: automática, evaporación del agua de condensación
- Directivas: ley CE y modificaciones e integraciones siguientes
- Embalaje: cartón sobre palet



Optional

