

CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 3 bandejas 460 x 330 [mm] o 3 contenedores GN 2/3. Incluye 3 bandejas de rejilla.
- Paneles frontales, laterales y superiores construidos en acero inoxidable.
- Control electrónico con perillas.
- Calefaccionamiento eléctrico.
- Cámara esmaltada de fácil limpieza y alta duración.
- Puerta abatible con marco de acero inoxidable con vidrio doble ventilado que evita quemaduras al tocarlo por el exterior. Fácil limpieza y recambio.
- Burlete de la puerta continuo e intercambiable sin herramientas.
- Cuenta con bisagras de alto tráfico y manilla que no se calienta.
- Patas antideslizantes de 50 [mm] de diámetro y ajustables a 76 [mm] de altura.
- Ventilador unidireccional de acero inoxidable de baja velocidad para regular el calor al interior de la cámara.
- Temperatura regulable entre 50°C y 260°C.
- Temporizador ajustable hasta 60 minutos con alarma sonora.



ESPECIFICACIONES

Procedencia	país	Nueva Zelanda
Tipo de bandeja	GN	2/3
Espacio entre bandejas	mm	85

DIMENSIONES

Embalado		
Ancho	mm	750
Profundidad	mm	667
Alto	mm	705
Peso	kg	55
Desembalado		
Ancho (L)	mm	610
Profundidad (P)	mm	642
Alto (H)	mm	607
Peso	kg	43

REQUERIMIENTOS DE INSTALACIÓN

Suministro eléctrico		
Energía	V / Hz / F	220 / 50 / 1
Potencia	kW	3
Protección	A	16
Enchufe	A	16

