



XEFT-04 EU-ELD V

Horno de convección
Rossella LED



FICHA TÉCNICA

Datos generales

- » Temperatura máxima precalentamiento 260 °C.
- » Pasos de cocción: 3. Programas: 99.
- » Tecnología AIR.Plus: 2 velocidades del flujo de aire en la cámara programables por el usuario.
- » Tecnología AIR.Plus: turbinas múltiples con inversión de marcha.
- » Tecnología STEAM.Plus: cocciones mixtas convección-humedad.
- » Tecnología DRY.Plus: extracción de la humedad de la cámara de cocción.
- » Tecnología MAXI.LINK: permite crear columnas con 2 hornos sobrepuestos.
- » EFFICIENT.Power: de 60 a 260 °C en 300 segundos.
- » Unidad de medida de la temperatura en °C o °F.
- » Limitador térmico de seguridad.
- » Cristal interno móvil de fácil limpieza.

Datos técnicos

- » Cocción a convección con temperatura variable de 30°C a 260°C.
- » Cocción convección + humedad con temperatura variable de 48°C a 260°C
- » Capacidad para 4 charolas de 60 x 40cm.
- » Dimensiones: alto 50cm x frente 80cm x fondo 81.1cm.
- » Distancia entre bandejas: 7.5cm.
- » Frecuencia: 50/60 Hz.
- » Voltaje: 400 V-3N.
- » Potencia: 6,9 KW.
- » Peso: 57 Kg.