

Nova

MAQUINARIAS

HORNO MOFFAT

3 BANDEJAS - TURBOFAN



MOFFAT

FICHA TÉCNICA



HORNO MOFFAT 3 BANDEJAS

La unidad es un horno Moffat Turbofan de convección calentado por electricidad. El horno tiene una cámara de horno de una pieza con esmalte vidriado, parte superior y los lados de acero inoxidable ventilados y seguros de tocar con puerta abatible abisagrada fácil de limpiar. El horno tiene una capacidad de tres bandejas planas medianas.



Horno de convección manual / eléctrico E23M3 de medio tamaño en una base da acero inoxidable

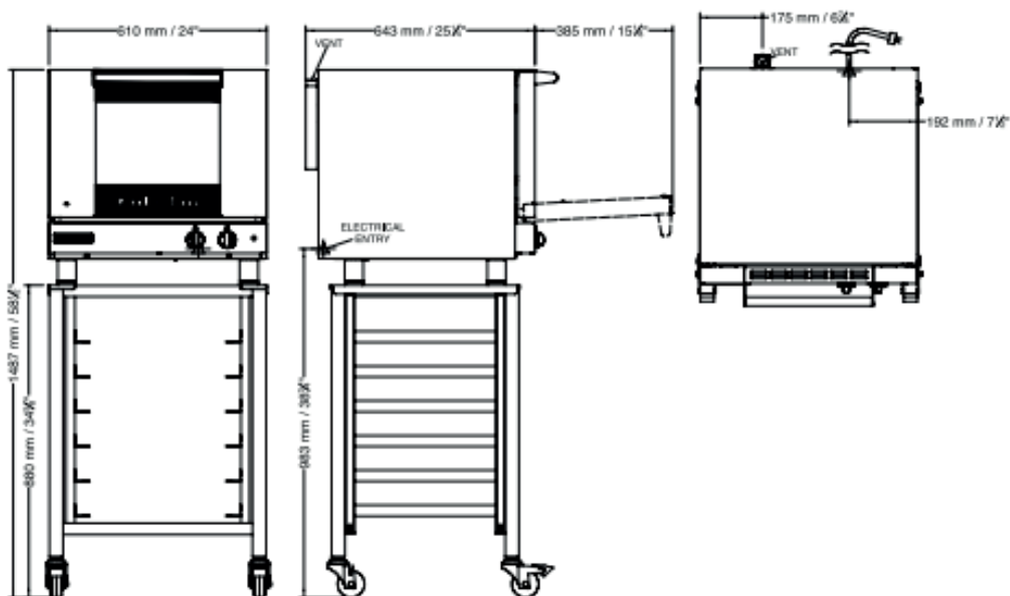


CARACTERÍSTICAS

- Capacidad de 3 bandejas medianas de 460mm x 330mm / 18" x 13".
- Capacidad de bandejas 3 GN 2/3.
- Espaciado entre bandejas 85mm. Ancho compacto de 610 mm y sistema de ventilador reversible bidireccional.
- Sello continuo de la puerta del horno de enchufar. Puerta abatible ventilada segura para tocarse y manija de puerta que permanece fría.
- Bisagras de puerta para trabajo pesado, sistema de vidrio de puerta de fácil limpieza y termostato mecánico de 50-260°C.
- Temporizador de 60 minutos con alarma de tiempo completo
- Foco de horno de halógeno
- Ventilador de horno completamente de acero inoxidable de 180mm de diámetro
- Patas ajustables antiderrapantes de acero inoxidable 2" / 50mm diám. 76mm de alto
- Se proporcionan 3 parrillas de alambre para horno
- Empaque 100% reciclable

ACCESORIOS

- Base para horno Turbofan SK23



an Ali Group Company

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Requisitos electrónicos	230-240V, 50Hz, 1P+N+E, 3kW, 12A
Alto	607mm incluyendo patas de 76mm
Profundidad	642mm
Ancho	19 1/2" / 495mm
Alto	12" / 305mm
Volumen	1.8ft ³ / 0.51m ³
Peso Neto (E23M3)	94lbs / 42.4kg
Distancia de fuentes de calor	Se requiere una distancia mínima de 300mm
Frecuencia	50/60 Hz
Dimensiones de las parrillas del horno	Ancho 18" / 460mm Profundidad 13" / 330mm