



Rotorbake T11 18T Master Pro

Alimentacion de Gas

CODIGO: 926018380

Bandejas	18T 80x80 (11.5m ²) 2x46x66 (10.9m ²) 66x92 (10.9m ²) 80x100cm (14.4m ²)
Dimensiones externas	1550 L x 2244 P x 2504 H mm
Distancia entre bandejas	93 mm
Potencia	70 kW - 60.000 Kcal/h - Ele. 2 kW
Peso	1150 Kg
Temperatura máxima	270° C
Alimentación	400 V ~ 3PH + N + PE 230 V ~ 3PH + PE 230 V ~ 1PH + N + PE 50-60 Hz

Equipamento

Sistema Multi-ventilador BakeAIR
Conexión USB
Apertura automática de la chimenea BakeDRY
Intercambiador de calor dentro de la cámara de cocción
Control automático grado de cocción y carga enhornada
Función multi-timer para cocciones múltiples y mixtas
Guardar, ver* y exportar datos de cocción (haccp)
Modalidad de uso con programas predefinidos
Programa de enfriamiento
Enfriamiento automático de la cámara de cocción

Aislamiento térmico de alto rendimiento
Cinco velocidades de ventilación y cocción semi-stática
Bloqueo programas con password
Certificación CE
Control vapor en porcentaje BakeSTEAM
Inyección de vapor programable en segundos
Modalidad de uso con programas personalizados
Certificación ETL / NSF
Programación inicio retrasado
Libro de cocina precargado y online

Doble vidrio con baja emisión térmica
Cinco modalidades de cocción
Cámara de combustión garantida 7 años
Control automático seco/vapor en cámara
Doble generador de vapor RotorBake
Inyección de vapor manual
Modalidad de uso manual
Precalentamiento automático
Programación cocción retrasada
Detección automática y notificación de errores.

Opciones

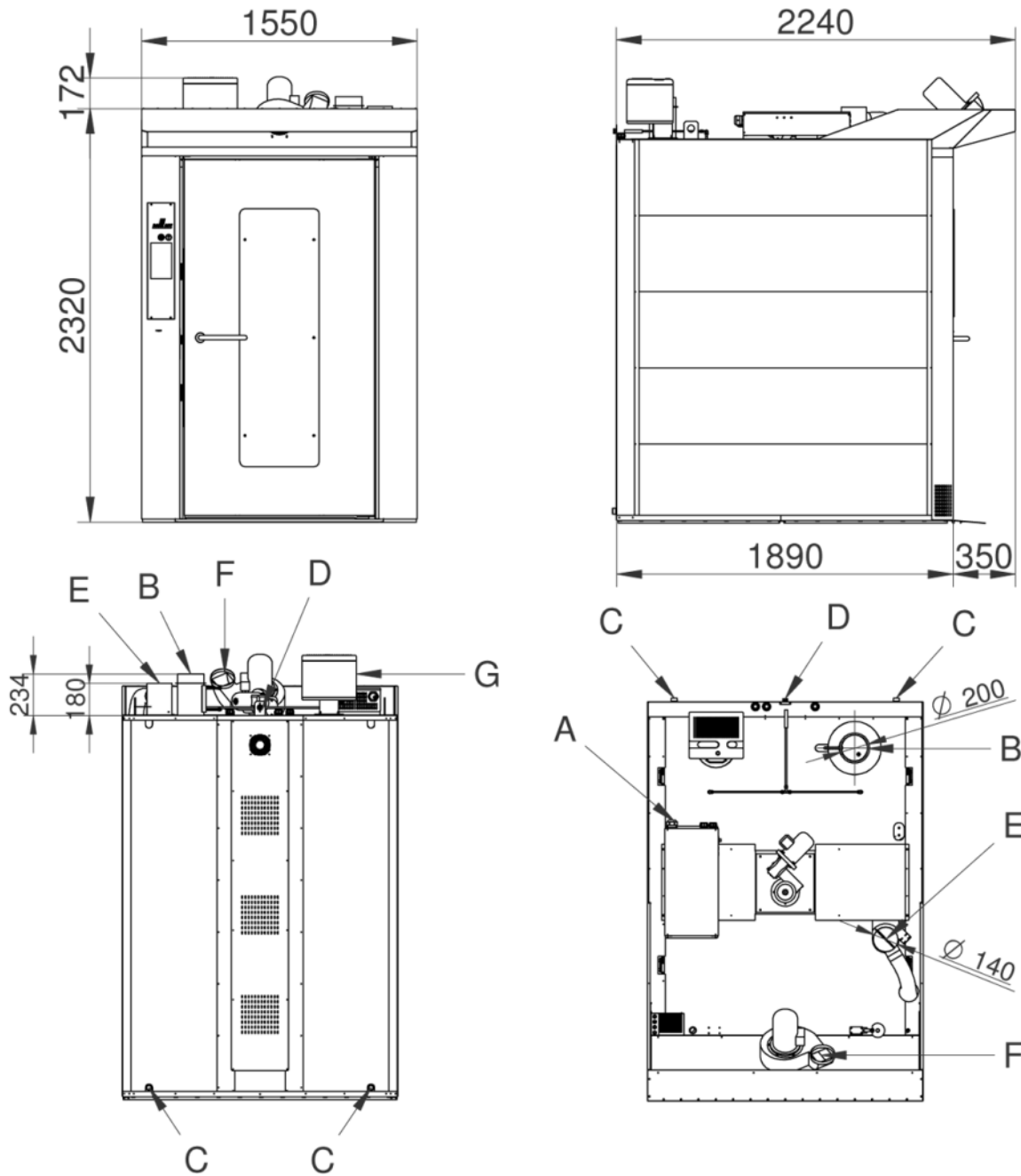
Conexión ethernet y predisposición Wi-Fi BakeNET
Plataforma giratoria

Paneles exteriores INOX
Levantamiento automático carro

Doble cierre y doble junta puerta
Apertura puerta izquierda

Rotorbake T11 18T Master Pro

Alimentacion de Gas



Leyenda

- A - Suministro de energía eléctrica 2 kW - (Pg36)
- B - Ø 200mm Escape de los gases
- C - Descarga del líquido 1"
- D - Entrada de agua 3/4"
- E - Escape de vapor camara Ø 140
- F - Escape de vapor campana

G - Quemador

Rotorbake T11 18T Master Pro

Alimentacion de Gas

Suministro y conexiones



Embalaje



Tamaño de embalaje:	1660 L x 2250 P x 2550 H mm
Peso neto:	1150 Kg
Peso bruto:	1250Kg