



Rotorbake T11 18T Manual

Alimentacion de Gas

CODIGO: 926018370

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 400 V ~ 2PH + N + PE 230 V ~ 3PH + PE 230 V ~ 1PH + N + PE 50-60 Hz

Equipamento

Sistema Multi-ventilador BakeAIR
 Cámara de combustión garantida 7 años
 Doble generator de vapor RotorBake
 Modalidad de uso manual

Aislamiento térmico de alto rendimiento
 Intercambiador de calor dentro de la cámara de cocción
 Inyección de vapor programable en segundos

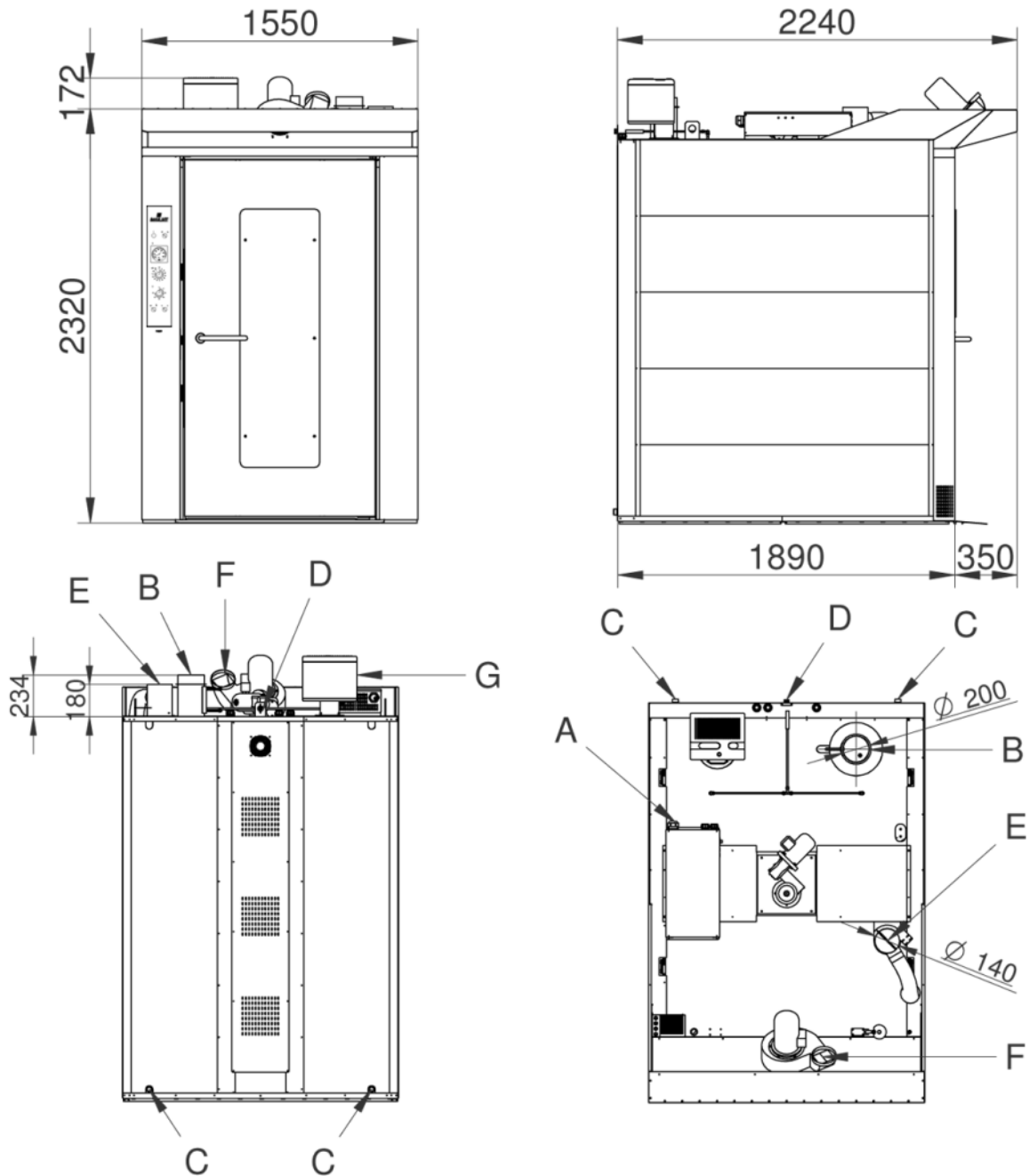
Doble vidrio con baja emisión térmica
 Certificación CE
 Inyección de vapor manual

Opciones

Paneles exteriores INOX
 Levantamiento automatico carro

Doble cierre y doble junta puerta
 Apertura puerta izquierda

Plataforma giratoria



Leyenda

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

G - Quemador

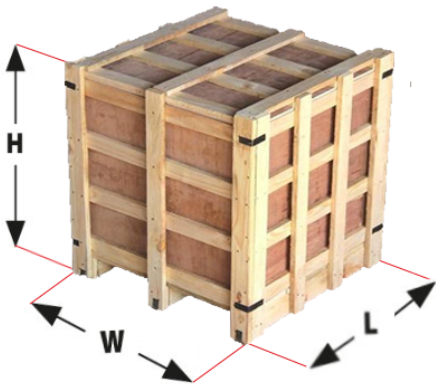
Rotorbake T11 18T Manual

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