



## Rotorbake T16 18T Manual

Alimentacion de Gas

CODIGO: 926018670

Bandejas	18T 80x120 cm
Dimensiones externas	1950 L x 2674 P x 2504 H mm
Distancia entre bandejas	93 mm
Potencia	93 kW - 80.000 Kcal/h
Peso	1300 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  
Certificación EAC

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

### Opciones

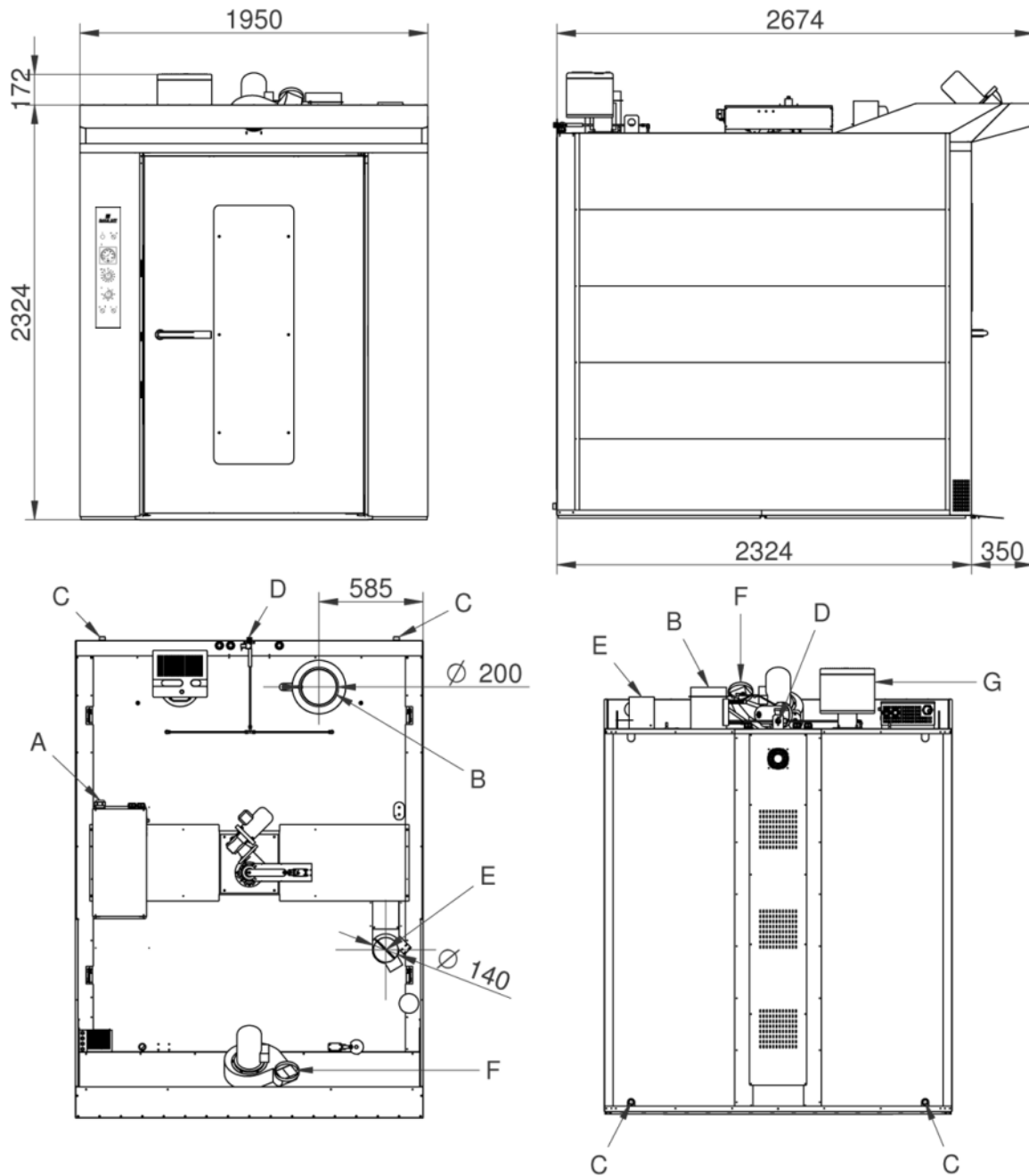
Paneles exteriores INOX  
Plataforma giratoria doble carro

Doble cierre y doble junta puerta  
Levantamiento automatico carro

Plataforma giratoria  
Apertura puerta izquierda

Rotorbake T16 18T Manual

Alimentacion de Gas



**Leyenda**

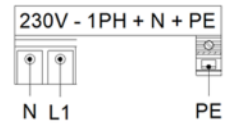
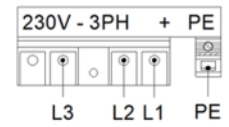
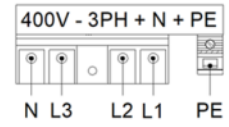
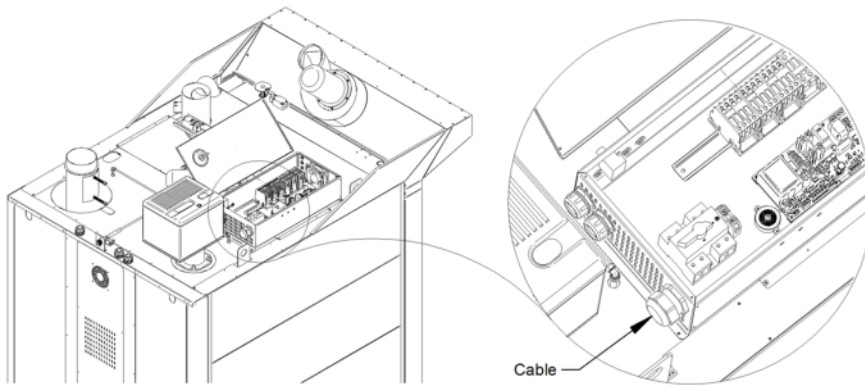
- A - Suministro de energía eléctrica (Pg36)
- B -  $\varnothing 200$ mm Escape de los gases
- C - Descarga del líquido 1"
- D - Entrada de agua 3/4"
- E - Escape de vapor camara  $\varnothing 140$
- F - Escape de vapor campana

G - Quemador

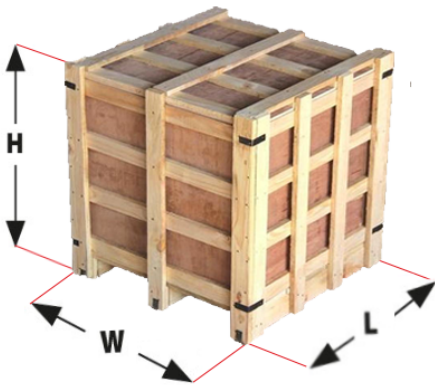
Rotorbake T16 18T Manual

Alimentacion de Gas

Suministro y conexiones



Embalaje



Tamaño de embalaje:	2030 L x 2670 P x 2550 H mm
Peso neto:	1300 Kg
Peso bruto:	1490 Kg