

**CÁMARA ESTÁTICA
T/ STATIQUE T
INTERMEDIATE
PROOFER**

**CÁMARAS AUTOMÁTICAS/ AUTOMATIC INTERMEDIATE
PROOFERS**



PESO/WEIGHT 600 Kg

La cámara estática en forma de T, esta destinada a la pre-fermentación de masa de pan y bollería en forma de bolas.

Esta máquina presenta una gran variedad de modelos de hasta 600 y 1000 g lo cual permite que la máquina se adapte mejor a las necesidades de cada cliente.

The static intermediate proofer in the shape of T, is intended for the pre-fermentation of bread dough and pastries in the form of balls.

This machine presents a wide variety of models of up to 600 and 1000 g which allows the machine to better adapt to the needs of each client.

MODELO MODEL	PIEZAS PIECES	CANGILONES BUCKETS	HUECOS HOLES	MÁXIMO MASA MAXIM WEIGHT
T 150	150	38	4	≤ 600 Grs.
T 200	200	50	4	≤ 600 Grs.
T 250	250	63	4	≤ 600 Grs.
T 300	300	75	4	≤ 600 Grs.
T 350	350	88	4	≤ 600 Grs.
T 400	400	100	4	≤ 600 Grs.
T 120+	120	30	4	≤ 1000 Grs.
T 168+	168	42	4	≤ 1000 Grs.
T 200+	200	50	4	≤ 1000 Grs.
T 248+	248	62	4	≤ 1000 Grs.
T 280+	280	70	4	≤ 1000 Grs.
T 340+	340	85	4	≤ 1000 Grs.

Características

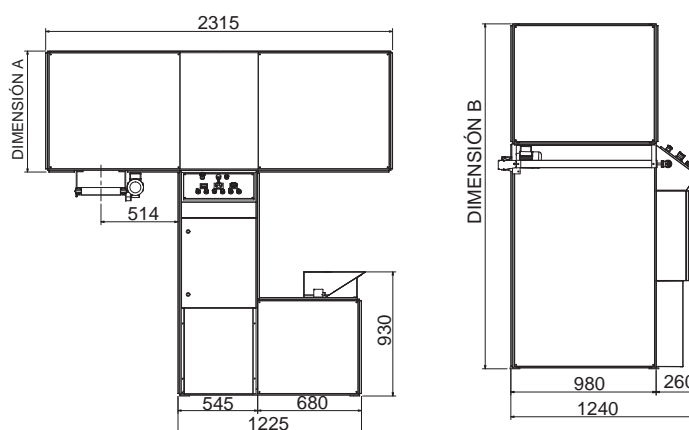
- Repartidor automático
- Cangilones de tela con 4 huecos
- Extractores de humedad
- Carga por fotocélula
- Cernedor eléctrico
- Ruedas con freno
- 2 enchufes trifásicos (tren de laboreo)
- Sistema estabilizador de cangilones
- Avance automático con temporizador
- Cuenta piezas programable
- Tapíz de salida con distancia entre bolas controlada por fotocélula temporizada
- Posibilidad de carga o descarga derecha/izquierda
- Producción: 0 hasta 2000 piezas por hora

Characteristics

- Automatic charger
- Fabric buckets with 4 holes
- Moisture extractors
- Photocell charging
- Electric sieve
- Wheels with brake
- 2 three-phase plugs (working group)
- Bucket stabilizer system
- Automatic advance with timer
- Programmable counter
- Tapestry of exit with distance between balls controlled by temporized photocell
- Possibility of loading or unloading right / left
- Production 0 until 2000 pieces/hour

Dimensiones

MODELO MODEL	COTA A MESURE A	COTA B MESURE B
T 150	575 mm	2170 mm
T 200	575 mm	2170 mm
T 250	806 mm	2400 mm
T 300	806 mm	2400 mm
T 350	1040 mm	2635 mm
T 400	1040 mm	2635 mm
<hr/>		
T 120k	575 mm	2170 mm
T 168k	575 mm	2170 mm
T 200k	806 mm	2400 mm
T 248k	806 mm	2400 mm
T 280k	1040 mm	2635 mm
T 340k	1040 mm	2635 mm



GRUPO DE TRABAJO/ WORKGROUP



Opciones

- Emplanchado en acero inoxidable
- Secado
- Lámpara germicida
- Detector de carga con paro automático
- Cangilones con huecos independientes

Options

- Cover in stainless steel
- Drying switch
- Germicide switch
- Load detector with automatic stop
- Buckets with independent holes