

**MIWE** electro





**Profesional y versátil. Horno MIWE electro.**

MIWE electro es, en cierta medida, el hermano mayor del condo y, por lo tanto, siempre la primera elección cuando se precisa profesionalidad y versatilidad, pero al mismo tiempo requiere una mayor superficie de horneado.

Debido a su mayor profundidad y, por lo tanto, a su mayor peso, el MIWE electro está instalado en un bastidor base fijo. No obstante, permite ahorrar mucho espacio. Debido al posicionamiento flexible de la columna de mandos, el horno también se puede ajustar

por los dos lados. Cada cámara de horneado puede controlarse de forma individual (con 170 o 220 mm de altura interior) (caldeo superior e inferior, tiempo de horneado, volumen de vapor). En el caso de profundidades de 160 y 200 cm, existen anchos de fogón de 60 y 120 cm.

- ▶ 3,84 – 14,4 m<sup>2</sup> Superficie de horneado para repostería fina, desde bollos de pan clásicos hasta panes pesados.
  - ▶ Un resultado de horneado perfecto y uniforme: pan de extraordinaria calidad y un sabor con corteza crujiente.
  - ▶ La posibilidad de regular individualmente el caldeo superior e inferior para cada fogón permite obtener los mejores resultados de horneado.
  - ▶ Rápida disposición para el horneado gracias a un rápido proceso de calentamiento.
  - ▶ Gracias a que cada cámara de horneado dispone de sus propios mandos y aparatos de vapor, pueden hornearse al mismo tiempo los más diversos productos.
  - ▶ Vaporización intensiva y una corteza excelente gracias a su aparato de vapor con encapsulamiento hermético de alta potencia.
  - ▶ Resultados de horneado asegurados gracias a la eliminación de vapor programada con la compuerta de valor por control eléctrico.
  - ▶ No se generan residuos de calor en la cámara de horneado, puesto que el aparato de vapor constituye un componente independiente con calefacción propia.
  - ▶ Los panes pueden denominarse “panes de horno de piedra”, ya que los fogones están equipados con placas de piedra.
  - ▶ Buena iluminación en la cámara de horneado; los alumbrantes son de fácil acceso.
- ▶ **Mando MIWE FP:**
- ▶ El mando puede instalarse tanto a la izquierda como a la derecha y permite de esta forma instalar varios hornos unos al lado de los otros con ahorro de espacio.
  - ▶ Para cada fogón, un mando de programación fija MIWE FP8 con 30 programas de horneado (8 de ellos se pueden seleccionar directamente) y 5 fases de horneado por cada programa. Los paneles de mando se pueden instalar individualmente.
- ▶ **Ahorro energético:**
- ▶ Ahorra energía: aislamiento independiente para cada fogón. Máxima estabilidad y durabilidad: cámaras de horneado, soldadas y herméticas al vapor, con techo reforzado.
  - ▶ Flexibilidad según las exigencias en el horneado: todos los fogones necesarios para el proceso de producción pueden controlarse individualmente. De esta forma también se pueden reducir costes de energía
  - ▶ Los niveles de potencia calorífica ajustables permiten hornear tanto productos de panadería fina como pesada con la cantidad de energía necesaria en cada caso.



Profesional y versátil: el horno de pisos con calefacción eléctrica MIWE electro.

<b>MIWE electro</b>	<b>EL 4.0616</b>	<b>EL 5.0616</b>	<b>EL 6.0616</b>
Número de cámaras de horneado	4	5	6
Superficie útil de horneado m <sup>2</sup>	3,84	4,8	5,76
Cámara de horn. cm (ancho x profundo x alto) <sup>3)</sup> 5)	60x160x17	60x160x17	60x160x17
Dimensiones ext. en cm (ancho x profundo x alto) <sup>1)</sup>	100x242x233	100x242x233	100x242x233
Altura del extractor de humos en cm	24	24	24
Altura de carga en cm inf/sup <sup>3)</sup>	78/162	50/162	32/172
Alta potencia en kW <sup>2)</sup>	27,4	34,2	41,1
Aparato de vapor en kW <sup>4)</sup>	2,0	2,0	2,0

<b>MIWE electro</b>	<b>EL 4.1216</b>	<b>EL 5.1216</b>	<b>EL 6.1216</b>
Número de cámaras de horneado	4	5	6
Superficie útil de horneado m <sup>2</sup>	7,7	9,6	11,5
Cámara de horn. cm (ancho x profundo x alto) <sup>3)</sup> 5)	120x160x17	120x160x17	120x160x17
Dimensiones ext. en cm (ancho x profundo x alto) <sup>1)</sup>	160x242x233	160x242x233	160x242x233
Altura del extractor de humos en cm	24	24	24
Altura de carga en cm inf/sup <sup>3)</sup>	78/162	50/162	32/172
Alta potencia en kW <sup>2)</sup>	40,6	50,8	61,0
Aparato de vapor en kW <sup>4)</sup>	3,0	3,0	3,0

<b>MIWE electro</b>	<b>EL 4.1220</b>	<b>EL 5.1220</b>	<b>EL 6.1220</b>
Número de cámaras de horneado	4	5	6
Superficie útil de horneado m <sup>2</sup>	9,6	12,0	14,4
Cámara de horn. cm (ancho x profundo x alto) <sup>3)</sup> 5)	120x200x17	120x200x17	120x200x17
Dimensiones ext. en cm (ancho x profundo x alto) <sup>1)</sup>	160x282x233	160x282x233	160x282x233
Altura del extractor de humos en cm	24	24	24
Altura de carga en cm inf/sup <sup>3)</sup>	78/162	50/162	32/172
Alta potencia en kW <sup>2)</sup>	48,2	60,2	72,3
Aparato de vapor en kW <sup>4)</sup>	3,0	3,0	3,0

1) Consultar las dimensiones exactas de montaje en las hojas técnicas normalizadas.

2) Potencia de conexión reducida a petición.

3) Alturas interiores de sección del fogón 17 y 22 cm.

4) Cada cámara de hornear.

5) La cámara de horneado superior debe tener siempre una longitud de 22 cm.

- ▶ El MIWE electro se puede adquirir únicamente con el mando de regulación fija programada MIWE FP8.
- ▶ Como equipo especial de MIWE electro se puede adquirir una campana extractora de humos con ventilador aspirador, un fogón de salida de fácil acceso y sin apoyos y una mesa en saliente.
- ▶ Otras dimensiones a petición.