

Características (cont.)

- Funciones de seguridad: limpia el display de líquidos sin cambiar involuntariamente los ajustes (bloqueando todos los botones táctiles durante 30 segundos).
- Apaga todas las zonas de cocción con sólo pulsar un botón.
- Autodesconexión de seguridad de la placa
- **CAMPANA**
- Clase energética: B
- Cómodo desmontaje de la pieza con una sola mano gracias al asa de cristal vitrocerámico.
- Rendimiento del sistema de ventilación:
- Potencia máxima de extracción en salida al exterior (según UNE/EN 61591): 622 m3/h
- Potencia máxima de extracción en recirculación (según EN 61591): 595 m3/h
- Potencia sonora en nivel 3: 69 dB
- Nivel de ruido máximo en recirculación (según EN 60704-3.): 72 dB re 1 pW
- Indicador electrónico de saturación de filtros de carbón activo
- Potencia sonora en nivel máx. normal: 69 dB (A)
- Función AutoOn: encendido automático del extractor cuando se usa una zona de cocción
- Desconexión automática temporizada
- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Extractor integrado en la placa, totalmente enrasado en la superficie, para un libre movimiento de los utensilios de cocina sin obstáculos.

- Adecuada para extracción con salida al exterior o recirculación con canalización (incl. modos de software diferenciados). Los accesorios de instalación para la recirculación sin canalización, entre ellos cuatro filtros de recirculación de alta eficiencia y la pieza telescópica de salida de aire, vienen incluidos con la placa de cocción. Accesorios disponibles para otras opciones de instalación, más detalles en las notas de planificación.
- Filtro de grasa y bandeja colectora de líquidos fáciles de desmontar y limpiar: - Cómodo desmontaje de la bandeja con una sola mano gracias al asa de cristal vitrocerámico. - Filtros de grasa de acero inoxidable integrados, de gran tamaño y alto rendimiento, con 12 capas de filtración y una capa superior negra para una mejor integración estética. Eficacia de filtración de grasa de 94 %.
- Todas las piezas de la unidad son fáciles de limpiar, totalmente aptas para el lavavajillas y resistentes al calor. - Depósito colector de líquidos con 200 ml de capacidad para derrames accidentales o condensaciones de cocción. - Potente sistema de drenaje para derrames que superen los 200 ml de líquidos. - Colector de seguridad para líquidos con capacidad adicional de 700ml para situaciones accidentales más graves. Apto para lavavajillas. Fácilmente accesible y desmontable desde abajo. - Capacidad total de captación de 900ml (200ml + 700ml). - Zona del motor estanca.
- Consumo anual de energía: 62 kWh
- Dimensiones del aparato: 223 x 710 x 522 mm (alto x ancho x fondo)
- Dimensiones del hueco: 223 x 560 x 490 mm (alto x ancho x fondo)
- **INSTALACIÓN**
- **Posible instalación en muebles estandar de 60 cm**