



datos técnicos

Tensión de conexión multifásica	380 - 415 V 2N / 3N
Tensión de conexión monofásica	220 - 240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Consumo energético máximo	7,6 kW (4,4 kW)
Fusible/toma de corriente trifásica	3 x 16 A
Fusible/toma de corriente bifásica	2 x 16 A
Fusible/toma de corriente monofásica	1 x 32 A (1 x 20 A)
Dimensiones (AxPxAl)	830 x 515 x 198 mm
Peso (incluidos accesorios / embalaje)	25 kg aprox.
Material superficie	SCHOTT CERAN®
Niveles de potencia extractor de superficie	1 - 9, P
Niveles de potencia placa de cocción	1 - 9, P
conexión de conductos	BORA Ecotube
Tamaño zona de cocción delantera	230x230 mm
Tamaño zona de cocción trasera	230x230 mm
Potencia zona de cocción delantera	2100 W
Potencia zona de cocción trasera	2100 W
Potencia función booster zona de cocción delantera	3700 W
Potencia función booster zona de cocción trasera	3700 W

Descripción del producto

- Nivel acústico extremadamente bajo
- Limpieza fácil
- Filtro de grasa de acero inoxidable auténtico
- Superficie de cocción extra grande 4 24
- Zonas de cocción de inducción total de grandes dimensiones
- Máximo espacio de almacenaje
- Tamaño compacto
- Control automático del extractor
- Función de mantenimiento de temperatura variable
- dispositivo de seguridad para niños

Volumen de suministro

- Vitrocerámica de inducción total BFIA con extractor de superficie
- Tobera de entrada
- filtro de grasa de acero inoxidable
- Prolongación horizontal para el canal de evacuación BLAVH
- correas de montaje
- Cinta selladora
- rasqueta
- Abrazaderas para el guiado de cables
- Juego de placas de compensación de altura
- instrucciones de uso y montaje

Accesorios

- Filtro de grasa de acero inoxidable BFF
- Boquilla de entrada BFIED
- Set de reequipamiento de recirculación BUSU
- Cinta selladora UDB25
- Marco para placa de cocción BKR830
- Prolongación para el canal de evacuación BLAVH1

producto- y instrucciones para proyectar

- El cable de conexión debe ser provisto por el cliente
- Caja de toma de corriente delantera
- Se puede usar un ventilador lineal adicional para recorridos de extracción muy largos o complejos
- Tenga en cuenta que las placas de cocción de inducción requieren la utilización de recipientes de cocción aptos para inducción
- El sistema de extracción de superficie Basic se puede combinar con todas las cajas de enchufe BORA