



datos técnicos

Volumen de aire máximo	624 m³/h
Tensión de conexión	380 - 415 V 2N / 3N
Tensión de conexión	220 - 240 V
Frecuencia	50 Hz
Consumo energético máximo	7,0 kW
Protección / toma de corriente	3 x 16 A
Protección / toma de corriente	2 x 16 A
Protección / toma de corriente	1 x 32 A
Dimensiones (AxPxAl)	760 x 515 x 196 mm
Peso (incluidos accesorios / embalaje)	25 kg
Material superficie	SCHOTT CERAN®
Niveles de potencia	1 - 9, P
Dimensiones zona de cocción trasera	Ø 140 mm
Dimensiones zona de cocción delantera	Ø 210 mm
Potencia zona de cocción delantera	2300 W
Potencia zona de cocción trasera	1200 W
Zona de cocción delantera con función booster	3000 W
Presión estática máxima	341 Pa
Niveles de potencia	1, 2, P
Conexión recirculación	650x90 mm
Medio de filtrado	Carbón activo con intercambiador de iones
Material	Panel de filtro con filtro de partículas
Superficie del filtro	2 x 0,4 m²
Vida útil	Máx. 150 h / 1 año

Descripción del producto

- Nivel acústico extremadamente bajo
- Calentamiento especialmente rápido
- Limpieza fácil
- Filtro de grasa de acero inoxidable auténtico
- Superficie de cocción extra grande 4 24
- Tamaño compacto
- Libre selección de placa de cocción
- sistema automático de precalentamiento
- dispositivo de seguridad para niños
- Temporizador de zonas de cocción

Volumen de suministro

- Placa de cocción vitrocerámica Hyper con extractor de superficie BHU
- filtro de grasa de acero inoxidable
- Filtro de carbón activo BAKFS
- Canal flexible con tornillos de sujeción
- 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

- Set de filtro de carbón activo BAKFS
- Filtro de grasa de acero inoxidable BFF
- Boquilla de entrada BFIED
- Set de reequipamiento de extracción BUSAE
- Cinta selladora UDB25
- Marco para placa de cocción BKR760

producto- y instrucciones para proyectar

- Sistema de extracción de superficie Basic combinable con las cajas de enchufe USTF, USTE, USTJ, USTG y USTL
- El cable de conexión debe ser provisto por el cliente
- Caja de toma de corriente delantera