



Dados técnicos

Tensão de alimentação multifásica	380 - 415 V 2N / 3N
Tensão de alimentação monofásica	220 - 240 V
Frequência	50 Hz
Consumo de energia máximo	7,0 kW
Segurança fusível/ligação à rede elétrica trifásica	3 x 16 A (ligação standard)
Segurança fusível/ligação à rede elétrica bifásica	2 x 16 A
Segurança fusível/ligação à rede elétrica monofásica	1 x 32 A
Dimensões (largura x profundidade x altura)	760 x 515 x 196 mm
Peso (incl. acessórios/embalagem)	25 kg
Material da superfície	Vitrocéramica
Níveis de potência do exaustor de placa	1, 2, P
Níveis de potência da placa de cozinhar	1 - 9, P
Tamanho da abertura de saída	650 x 90 mm
Tamanho da zona de cozedura dianteira	Ø 210 mm
Tamanho da zona de cozedura traseira	Ø 140 mm
Potência da zona de cozedura dianteira	2300 W
Potência da zona de cozedura traseira	1200 W
Potência da função booster da zona de cozedura dianteira	3000 W
Material filtrante	Carvão ativado com permutador de iões
Material do filtro	Painel de filtro com filtro fino
Vida útil máxima do filtro	150 h (1 ano)

Descrição do produto

- Volume baixo
- Pré-aquecimento especialmente rápido
- Limpeza fácil
- Filtro de gordura de aço inoxidável autêntico
- Superfície de cozedura de grandes dimensões 4 24
- Tamanho compacto
- Livre escolha de placas de cozinhar
- Sistema automático de preaquecimento
- Sistema de segurança para crianças
- Temporizador das zonas de cozedura

Âmbito de fornecimento

- Placa vitrocerâmica Hyper com exaustor de placa BHU
- Bocal de entrada de ar
- Filtro de gordura de aço inoxidável
- Filtro de carvão ativado BAKFS
- Condução flexível com parafusos de fixação
- Talas de montagem
- Cinta vedante
- Grampos de condução do cabo
- Conjunto de placas de compensação da altura
- Instruções de utilização e montagem

Acessórios

- Conjunto de filtros de carvão ativado BAKFS
- Filtro de gordura de aço inoxidável BFF
- Bocal de entrada de ar BFIED
- Conjunto de conversão de extração de ar BUSAE
- Cinta vedante UDB25
- Estrutura da placa BKR760

Instruções sobre produtos e planeamento

- Anschlusskabel ist bauseits zur Verfügung zu stellen
- Tomada de ligação à rede elétrica dianteira
- O Basic sistema de exaustor de placa é combinável com todas as BORA tomadas