

PT Folheto informativo do BHU**BHU**

Basic placa de cozinhar Hyper com exaustor de placa integrado – recirculação de ar

Informações gerais do produto:

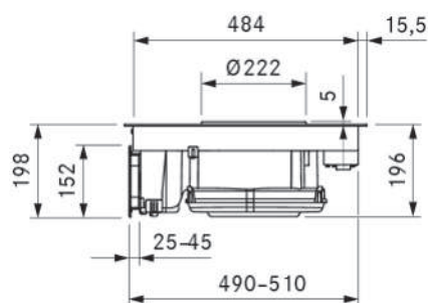
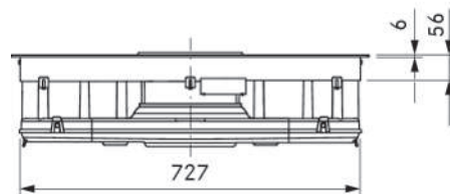
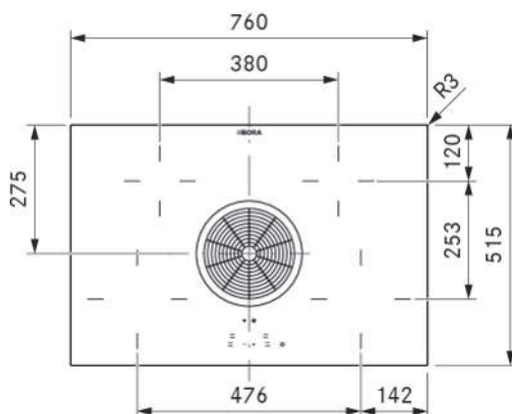
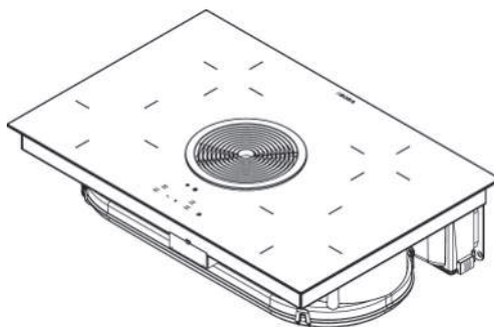
Produto:	Sistema de exaustão da placa compacto – Placa de cozinhar e exaustor num só.
Destaques do produto:	Exaustor de placa eficaz com filtro de gordura de aço inoxidável, placa de cozinhar com quatro zonas de cozedura de aquecimento radiante, comando tátil central e simples, zonas de cozedura Hyper com até 50 % de mais potência nas respetivas fases
Versão:	Sistema de recirculação com filtro de odores integrado
Medida mínima de montagem:	Armários de cozinha com uma largura mínima de 80 cm
Instruções de segurança e advertências:	Verificar as Instruções de utilização e de montagem

BHU

Basic placa de cozinhar Hyper com exaustor de placa integrado – recirculação de ar

Dados técnicos

Tensão de alimentação multifásica	380-415 V 2 N/3 N
Tensão de ligação monofásica	220-240 V
Frequência	50-60 Hz
Consumo de energia máximo	7000 W
Segurança fusível/ligação à rede elétrica trifásica	3x 16 A
Segurança fusível/ligação à rede elétrica bifásica	2x 16 A
Segurança fusível/ligação à rede elétrica monofásica	1x 32 A
Dimensões (Largura x Profundidade x Altura)	760 x 515 x 196 mm
Peso (incl. acessórios/embalagem)	25 kg
Material da superfície	Vitrocerâmica
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 das zonas de cozedura dianteiras	Ø 210 mm
Tamanho das zonas de cozedura traseiras	Ø 140 mm
Potência das zonas de cozedura dianteiras	2300 W
Potência das zonas de cozedura traseiras	1200 W
Potência da função booster das zonas de cozedura dianteiras	3000 W
Material do filtro	Carvão ativado com permutador de iões
Máxima vida útil do filtro	150 h (1 ano)
Ligação de conduta	BORA Ecotube



Descrição do produto

- Placa de aquecedor radiante
- Tamanho compacto
- Volume reduzido
- Limpeza fácil
- Filtro de gordura de aço inoxidável
- Eliminação eficaz dos odores através do filtro de carvão ativado

Funções

- Função booster
- Atraso de desconexão automático
- Sistema automático de pré-aquecimento
- Função de manutenção da temperatura
- Temporizador das zonas de cozedura
- Temporizador
- Indicação de manutenção do filtro

Dispositivos de segurança

Sistema de segurança para crianças, indicação de calor residual, desconexão de segurança, proteção contra sobreaquecimento

Âmbito de fornecimento

Placa de cozinhar Hyper com exaustor de placa integrado – recirculação de ar BHU, grelha de entrada de ar GP4ED, filtro de gordura de aço inoxidável, filtro de carvão ativado BAKFS, guia telescópica, instruções de utilização e de montagem, acessórios de montagem

Acessórios

Conjunto de filtros de carvão ativado BAKFS, filtro de gordura de aço inoxidável BFF, grelha de entrada de ar para Basic/GP4 GP4ED, cinta vedante UDB25, estrutura da placa KFR760AB, frisos de proteção USL515/USL515AB, extensão do canal de extração de ar BLAVH1, conjunto de conversão de extração de ar BUSAE

Instruções sobre produtos e planeamento

- O cabo de alimentação deve ser fornecido pelo cliente
- Tomada de ligação à rede elétrica dianteira
- Possibilidade de montagem à face ou montagem por sobreposição
- Deve ser garantida ventilação suficiente por baixo da placa de cozinhar
- Combinável com todas as tomadas BORA