

PT Folheto informativo da PURMU**PURMU**

M Pure placa de indução surface/indução com exaustor de placa integrado - recirculação de ar

Informações gerais do produto:

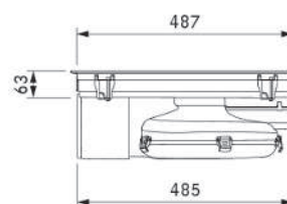
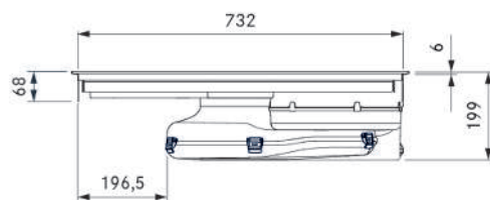
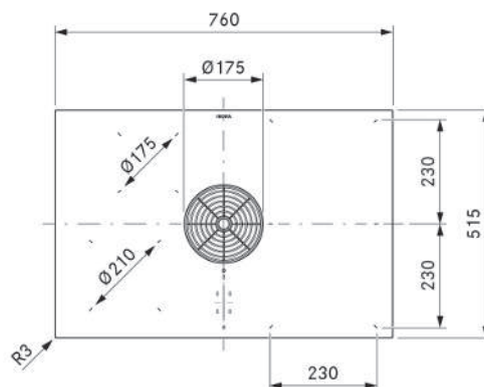
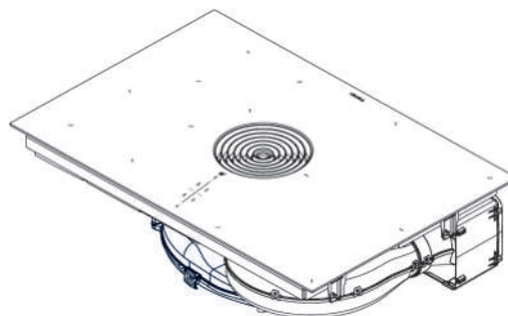
Produto:	Sistema de exaustão da placa compacto - Placa de cozinhar e exaustor num só.
Destaques do produto:	Exaustor da placa eficaz com filtro de gordura de aço inoxidável, placa de cozinhar com 2 zonas de indução surface e 2 zonas de indução, comando tátil intuitivo, substituição do filtro por cima através da abertura de entrada
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

PURMU

M Pure placa de indução surface/indução 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	7600 W (4400 W/3600 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 (1x 20 A/1x 16 A)
Dimensões (Largura x Profundidade x Altura)	760 x 515 x 199 mm
Peso (incl. acessórios/embalagem)	23,6 kg
Material da superfície	Vitrocerâmica
Níveis de potência do exaustor de placa/da placa de cozinhar	1-9, P
Tamanho da zona de cozedura dianteira à esquerda	Ø 210 mm
Tamanho da zona de cozedura traseira à esquerda	Ø 175 mm
Tamanho das zonas de cozedura à direita	230 x 230 mm
Potência da zona de cozedura dianteira esquerda	2300 W
Potência da zona de cozedura traseira esquerda	1400 W
Potência das zonas de cozedura à direita	2100 W
Potência da função booster da zona de cozedura dianteira à esquerda	3000 W
Potência da função booster da zona de cozedura traseira à esquerda	2100 W
Potência da função booster das zonas de cozedura à direita	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

- Comando sControl branco e intuitivo
- Zonas de cozedura de indução surface de grandes dimensões (direita)
- Tamanho compacto
- Filtro de gordura de aço inoxidável e cuba recoletrora de gordura integrada
- Eliminação eficaz dos odores através do filtro de carvão ativado
- eSwap – substituição do filtro simplificada

Funções

Função booster, sistema de extração automático, atraso de desconexão automático, indicação de estado e de manutenção do filtro, deteção da panela, sistema automático de pré-aquecimento, função de manutenção da temperatura, função ponte (direita), temporizador das zonas de cozedura, função de pausa, temporizador de curta duração, Super Simple Mode

Dispositivos de segurança

Sistema de segurança para crianças, bloqueio de operação, bloqueio de limpeza, indicação de calor residual, desconexão de segurança, proteção de sobreaquecimento

Âmbito de fornecimento

Placa de cozinhar de indução/indução surface com exaustor de placa integrado – recirculação de ar PURMU, bocal de entrada de ar preto, filtro de gordura de aço inoxidável, filtro de carvão ativado, instruções de utilização e de montagem, modelo de montagem, acessórios de montagem

Acessórios

Filtro de carvão ativado PUAKF, guias telescópicas de caixa de limpeza do ar PULBTA, filtro de gordura de aço inoxidável PUEF, grelhas de entrada de ar coloridas (preto PUED, bege acinzentado PUEDG, vermelho PUEDR, verde jade PUEDJ), cor de laranja PUEDO, azul PUEDB, cinzento claro PUEDL, amarelo sol PUEDS), cinta vedante UDB25, estrutura da placa KFR760AB, placa de grelhar para indução surface KWGPFI

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
- A caixa de limpeza do ar está equipada com uma guia telescópica para ligação à ao painel traseiro do armário (até 80 mm)
- A guia telescópica pode ser aumentada em 105 mm utilizando uma guia telescópica PULBTA adicional (disponível como acessório)
- As gavetas/prateleiras no armário inferior devem ser removíveis (manutenção/limpeza)
- Combinável com todas as tomadas BORA