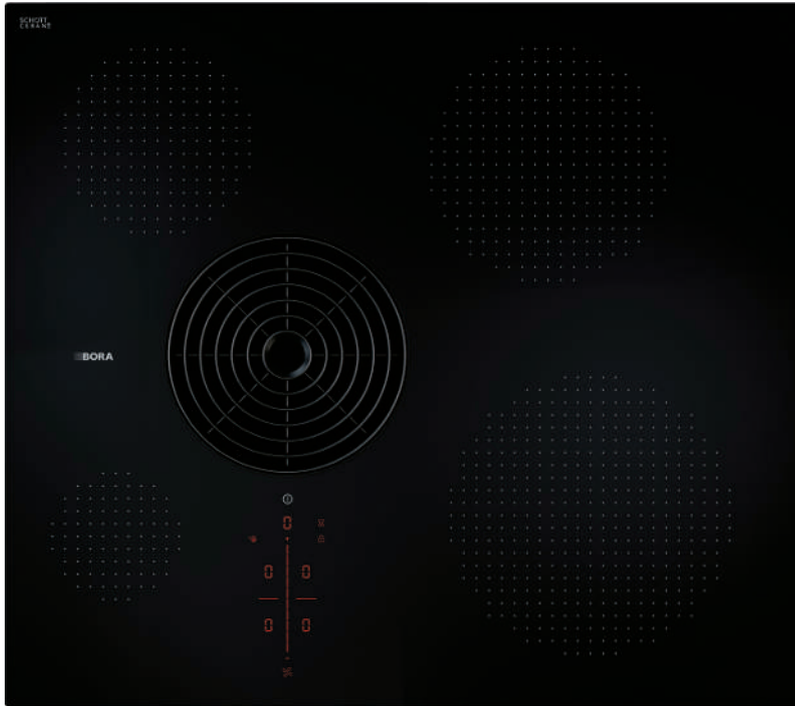


PT Folheto informativo da PURSA



PURSA

S Pure placa de indução com exaustor de placa integrado – extração 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 de estrutura compacta com 4 zonas de indução em diferentes tamanhos, comando tátil intuitivo, bocais de entrada coloridos como acessórios
Versão:	Sistema de extração de ar com ligação de conduta BORA Ecotube
Medida mínima de montagem:	Armários de cozinha com uma largura mínima de 60 cm
Instruções de segurança e advertências:	Verificar as Instruções de utilização e de montagem
Classe de eficiência energética:	

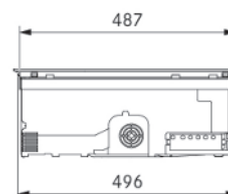
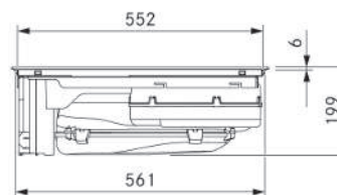
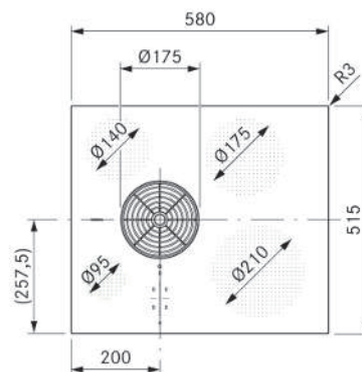
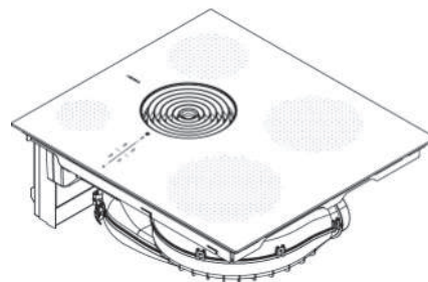
PISPURSAPT-10001

PURSA

S Pure placa de indução com exaustor de placa integrado – extração 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	7250 W (4400 W/3600 W)
Segurança fusível/ligação à rede elétrica trifásica	3 x 16 A
Segurança fusível/ligação à rede elétrica bifásica	2 x 16 A
Segurança fusível/ligação à rede elétrica monofásica	1 x 32 A (1 x 20 A/1 x 16 A)
Dimensões (Largura x Profundidade x Altura)	580 x 515 x 199 mm
Peso (incl. acessórios/embalagem)	18,3 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 95 mm
Tamanho da zona de cozedura traseira à esquerda	Ø 140 mm
Tamanho da zona de cozedura dianteira à direita	Ø 210 mm
Tamanho da zona de cozedura traseira à direita	Ø 175 mm
Potência da zona de cozedura dianteira esquerda	400 W
Potência da zona de cozedura traseira esquerda	900 W
Potência da zona de cozedura dianteira direita	2300 W
Potência da zona de cozedura traseira direita	1400 W
Potência da função booster da zona de cozedura dianteira à esquerda	600 W
Potência da função booster da zona de cozedura traseira à esquerda	1350 W
Potência da função booster da zona de cozedura dianteira à direita	3000 W
Potência da função booster da zona de cozedura traseira à direita	2100 W
Ligação de conduta	BORA Ecotube



Descrição do produto

- Operação intuitiva do sControl vermelho
- Design compacto
- Filtro de gordura de aço inoxidável
- Cuba recoletora de gordura integrada
- Cuba ampla para transbordo (volume coletável de 3 litros)

Funções

Função de café, função booster, sistema de extração automático, atraso de desconexão automático, deteção da panela, sistema automático de pré-aquecimento, função de manutenção da temperatura, 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 com exaustor de placa integrado – extração de ar PURSA, bocal de entrada de ar preto, filtro de gordura de aço inoxidável, instruções de utilização e de montagem, acessórios de montagem

Acessórios

Filtro de gordura de aço inoxidável PUEF, grelhas de entrada de ar coloridas (preto PUEG, bege acinzentado PUEG, vermelho PUEG, verde jade PUEG, cor de laranja PUEG, azul PUEG, cinzento claro PUEG, amarelo sol PUEG), cinta vedante UDB25, estrutura da placa KFR580AB, frisos de proteção USL515/USL515AB

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
- As gavetas/prateleiras no armário inferior devem ser removíveis (manutenção/limpeza)
- Combinável com todas as tomadas BORA
- Não compatível com os ventiladores universais BORA