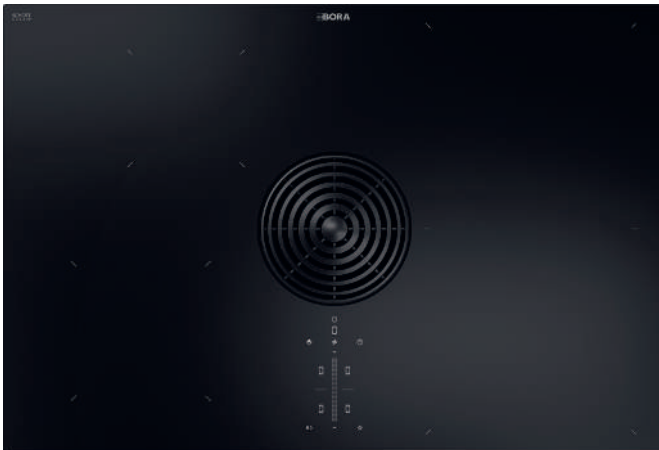


**PT** Ficha de informação do produto PURMU2 / PURMU2R**Vitrocerâmica brilhante:****PURMU2**

M Pure placa de cozinhar de indução combinada com exaustor de placa integrado – recirculação de ar

**Vitrocerâmica mate:****PURMU2R**

M Pure Rough placa de cozinhar de indução combinada com exaustor de placa integrado – recirculação de ar

**Informações gerais do produto:**

Produto:	Sistema de exaustor de placa compacto – placa de cozinhar de indução combinada e exaustor de placa num só
Destaques do produto:	Zonas de cozedura de indução no lado esquerdo, zonas de cozedura de indução surface no lado direito, comando tátil intuitivo, uma experiência de cozinhar facilitada através de BORA Assist, mais funcionalidades através da aplicação BORA JOY, substituição do filtro por cima através da abertura da entrada de ar
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

**PISPURMU2PT-10001**

# PURMU2/PURMU2R

M Pure placa de cozinhar de indução combinada 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	7360 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 esquerda	Ø 210 mm
Tamanho da zona de cozedura traseira 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)
Período de disponibilidade garantido para atualizações de software (a partir da data de descontinuação do produto)	5 anos

## Descrição do produto

- Connectivity e BORA Assist
- Operação intuitiva do sControl+ de três cores
- Zonas de cozedura de indução surface de grandes dimensões (direita)
- Tamanho compacto
- Filtro de gordura de aço inoxidável e cuba recoletores de gordura integrada
- Eliminação eficaz dos odores através do filtro de carvão ativado
- eSwap – substituição do filtro simplificada

## Funções

Função BORA Assist Fry, 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

## 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 surface e de indução com exaustor de placa integrado – recirculação de ar PURMU2/PURMU2R, grelha de entrada de ar PUED2, filtro de gordura de aço inoxidável, filtro de odores GFESP, instruções de utilização e de montagem, modelo de montagem, acessórios de montagem

## Acessórios

Filtro de odores GFES/GFESP, grelha de entrada de ar PUEF, bocais de entrada de ar PUED2, PUXED2, cinta vedante UDB25, estrutura da placa KFR760AB, frisos de proteção USL515/USL515AB, placa de grelhar para indução surface KWGPF

## 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 (extensível 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
- Após a conclusão todos os trabalhos de montagem, deve ser aplicada uma massa vedante de silicone termorresistente ao redor do aparelho

