

# PT Ficha de informação do produto do PKAS3HL



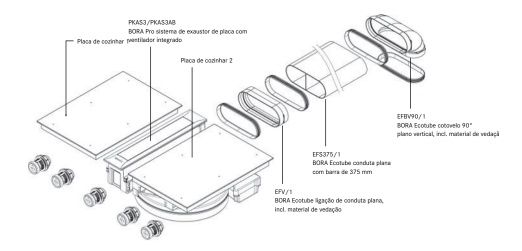
### **PKAS3HL**

Pro set HiLight (1x PKAS3, 1x PKC3, 1x PKCB3, 1x EFBV90, 1x EFS375, 1x EFV)

### Informações gerais do produto:

Produto:	Conjunto composto por 1 Pro placa de cozinhar HiLight de 3 círculos/2 círculos, 1 Pro placa de cozinhar HiLight de 3 círculos/assadeira, 1 Pro sistema de exaustor de placa com ventilador integrado e artigos BORA Ecotube adequados. Dependendo da variante de extração ou recirculação de ar, outros componentes disponíveis em separado (por exemplo, filtro de odores, caixa embutida, etc.) completam o sistema.
Destaques do produto:	Placas de cozinhar HiLight com vitrocerâmica brilhante e conexão de 2 círculos, 3 círculos ou assadeira, comando seletor intuitivo com funcionamento analógico-digital (aro do comando + superfície tátil), exaustor de placa com tampa de fecho automática para abrir e fechar a abertura de entrada de ar
Medida mínima de montagem: (1 exaustor, 2 placas de cozinhar)	Armários de cozinha com uma largura mínima de 90 cm
Instruções de segurança e advertências:	Verificar as Instruções de utilização e de montagem
Classe de eficiência energética:	A++++  † D  (aplicável à versão de extracão de ar)

### **Elementos:**



### PKAS3/PKAS3AB

Pro Sistema de exaustor de placa com ventilador integrado (All Black)

#### Dados técnicos

Tensão de ligação	220-240 V
Frequência	50/60 Hz
Consumo de energia máximo	550 W
Dimensões (largura x profundidade x altura)	468 x 540 x 199 mm
Peso (incl. acessórios/embalagem)	12,5 kg
Material da superfície	Aço inoxidável 1,4016
Níveis de potência do exaustor de placa	1-9, P
Ligação de conduta	BORA Ecotube
Cabo de ligação à rede elétrica da unidade de controlo	2 m
Cabos de ligação aos comandos seletores	0,25 m

### Descrição do produto

- Sistema modular
- Ventilador integrado
- Comando seletor intuitivo Tampa de fecho automática
- Cuba recoletora de gordura integrada
- Filtro de gordura de aço inoxidável
- Componente central para todo o sistema

#### Funções

- Sistema de extração automático
- Atraso de desconexão automático
- Função booster
- Indicação de estado e manutenção do filtro (apenas para recirculação de ar)
- Função de limpeza
- Temporizador
- Super Simple Mode

#### Dispositivos de segurança

Sistema de segurança para crianças, desconexão de segurança, proteção antiaperto

### Âmbito de fornecimento

Pro sistema de exaustor de placa com ventilador integrado PKAS3/PKAS3AB, comando seletor, tampa de fecho, filtro de gordura de aço inoxidável, cuba do filtro, cuba de manutenção, cabo de ligação do comando seletor, cabo de alimentação com tomada tipo E + F, instruções de utilização e de montagem, acessórios de montagem

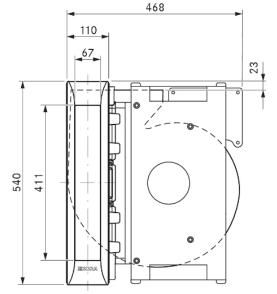
#### Acessórios

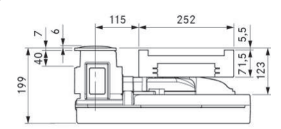
Filtro de gordura de aço inoxidável PKA1FF, tampa de fecho PKA1VK/PKA1VKAB, cuba do filtro PKA1FW, cabo de alimentação tipo I UNLI (AUS)/tipo J UNLJ (CH)/tipo G UNLG (GB-IE)/tipo B UNLB (PH)/ tipo H UNLH (IL)

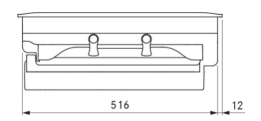
### Instruções sobre produtos e planeamento

- Possibilidade de sistema de recirculação de ar ou sistema de extração de ar
- Ligação de conduta sempre do lado direito na parte traseira do aparelho
- Combinável com todas as placas de cozinhar do BORA Professional 3.0
- Podem ser ligadas até 2 placas de cozinhar por Pro exaustor de placa
- Possibilidade de implementação de canais de extração de ar longos ou complexos através de um módulo do ventilador adicional
- Altura da bancada ajustável individualmente

- Profundidade da bancada ≥700 mm Possibilidade de montagem à face ou montagem por sobreposição 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





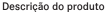


## PKC3/PKC3AB

Pro placa de cozinhar HiLight de 3 círculos/2 círculos (All Black)

	. / .
1)ados	técnicos

Dados tecinicos	
Tensão de ligação	380-415 V 2 N
Frequência	50-60 Hz
Consumo de energia máximo	4400 W
Potência máx. instalada	4400 W
Segurança fusível	2x 16 A
Dimensões (largura x profundidade x altura)	370 x 540 x 73 mm
Peso (incl. acessórios/embalagem)	8,7 kg
Material da superfície	Vitrocerâmica
Níveis de potência da placa de cozinhar	1-9, conexão de dois/três círculos
Círculos de aquecimento da zona de cozedura dianteira	3
Círculos de aquecimento da zona de cozedura traseira	2
Tamanho da zona de cozedura dianteira	Ø 120/180/235 mm
Tamanho da zona de cozedura traseira	Ø 120/200 mm
Potência da zona de cozedura dianteira	800/1600/2500 W
Potência da zona de cozedura traseira	800/1900 W
Comprimento do cabo de alimentação	1,5 m
Cabo de comunicação da placa de cozinhar	1 m
Cabo do comando seletor - interface	1 m



- · Comando seletor intuitivo
- Conexão de dois círculos
- Conexão de três círculos
- Modo de demonstração

### Funções

- Temporizador das zonas de cozedura
  Sistema automático de pré-aquecimento
  Função de manutenção da temperatura variável
- Função de pausaSuper Simple Mode

### Dispositivos de segurança

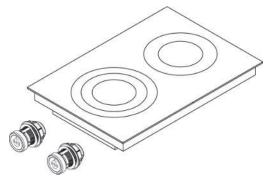
Sistema de segurança para crianças, indicação de calor residual, proteção de sobreaquecimento, desconexão de segurança

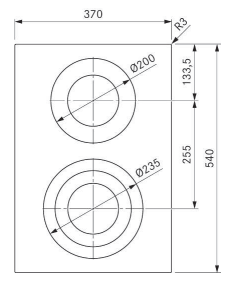
#### Âmbito de fornecimento

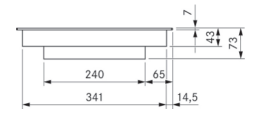
Placa de cozinhar HiLight de 3 círculos/2 círculos PKC3/PKC3AB, 2x comandos seletores, 2x cabos de ligação dos comando seletores, cabo de ligação ao exaustor, instruções de utilização e de montagem, acessórios de montagem

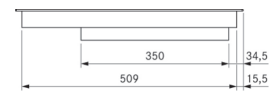
### Instruções sobre produtos e planeamento

- Possibilidade de montagem virada a 180°, distância mínima necessária de 70 mm para trás
  Deve ser garantida ventilação suficiente por baixo da placa de cozinhar
- O funcionamento sem um exaustor de placa está disponível com uma gama de funções limitada
- Após a conclusão todos os trabalhos de montagem, deve ser aplicada uma massa vedante de silicone termorresistente ao redor do aparelho









### PKCB3/PKCB3AB

Pro placa de cozinhar HiLight de 3 círculos/assadeira (All Black)

I)ad	വ	TAC	nicos

Dudoo teeliiooo	
Tensão de ligação	380-415 V 2 N
Frequência	50-60 Hz
Consumo de energia máximo	5100 W
Potência máx. instalada	5100 W
Segurança fusível	2x 16 A
Dimensões (largura x profundidade x altura)	370 x 540 x 73 mm
Peso (incl. acessórios/embalagem)	8,9 kg
Material da superfície	Vitrocerâmica
Níveis de potência da placa de cozinhar	1 - 9, 2 círculos/3 círculos, conexão da assadeira
Círculos de aquecimento da zona de cozedura dianteira	3
Círculos de aquecimento da zona de cozedura traseira	2
Tamanho da zona de cozedura dianteira	Ø 120/180/235 mm
Tamanho da zona de cozedura traseira	Ø 165/290 x 165 mm
Potência da zona de cozedura dianteira	800/1600/2500 W
Potência da zona de cozedura traseira	1500/2600 W
Comprimento do cabo de alimentação	1,5 m
Cabo de comunicação da placa de cozinhar	1 m
Cabo do comando seletor - interface	1 m



- Descrição do produto Comando seletor intuitivo
- Conexão de dois círculos
- Conexão de três círculos
- Conexão da assadeira
- Modo de demonstração

#### Funções

- Temporizador das zonas de cozedura
- Sistema automático de pré-aquecimento
- Função de manutenção da temperatura variável
- Função de pausa
- Super Simple Mode

### Dispositivos de segurança

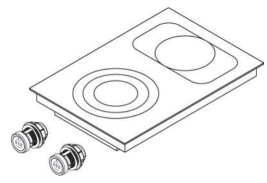
Sistema de segurança para crianças, indicação de calor residual, proteção de sobreaquecimento, desconexão de segurança

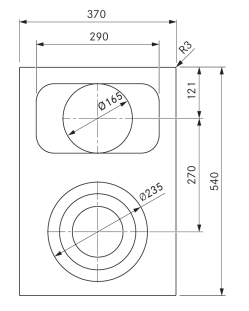
### Âmbito de fornecimento

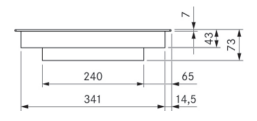
Placa de cozinhar HiLight de 3 círculos/2 círculos/assadeira PKCB3/PKCB3AB, 2x comandos seletores, 2x cabos de ligação dos comando seletores, cabo de ligação ao exaustor, instruções de utilização e de montagem, acessórios de montagem

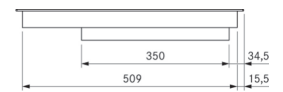
### Instruções sobre produtos e planeamento

- Possibilidade de montagem virada a 180°, distância mínima necessária de 70 mm para trás
- Deve ser garantida ventilação suficiente por baixo da placa de cozinhar
- O funcionamento sem um exaustor de placa está disponível com uma gama de funções limitada
- Após a conclusão todos os trabalhos de montagem, deve ser aplicada uma massa vedante de silicone termorresistente ao redor do aparelho









Ecotube cotovelo 90° plano vertical, incl. material de vedação

Dados técnicos	
Dimensões (Largura x Profundidade x Altura)	255 x 139 x 139 mm
Peso (líquido)	0,35 kg
Propriedades do material	Classe C de acordo com a norma DIN EN 13501-1



### Âmbito de fornecimento

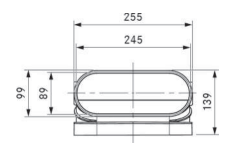
2x vedações planas EFD

#### Acessórios

• Conjunto de estribos de montagem EFMS

### Instruções sobre produtos e planeamento

• Peça moldada com um suporte de manga plano

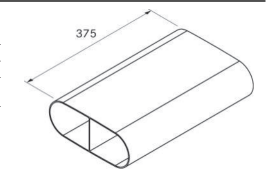


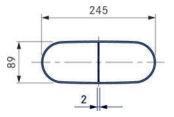
### EFS375/1

Ecotube conduta plana com barra de 375 mm

### Dados técnicos

Dimensões (largura x profundidade x altura)	245 x 375 x 89 mm
Peso (líquido)	0,85 kg
Propriedades do material	Classe C de acordo com a norma DIN EN 13501-1



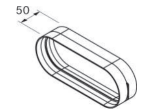


### EFV/1

Ecotube ligação de conduta plana, incl. material de vedação

### Dados técnicos

Dimensões (largura x profundidade x altura)	255 x 50 x 99 mm
Peso (líquido)	0,12 kg
Propriedades do material	Classe C de acordo com a norma DIN FN 13501-1



### Âmbito de fornecimento

2x vedações planas EFD

### Acessórios

Conjunto de estribos de montagem EFMS

### Instruções sobre produtos e planeamento

• Peça moldada com dois suportes de manga planos

