

PT Ficha de informação do produto do CKA2HB

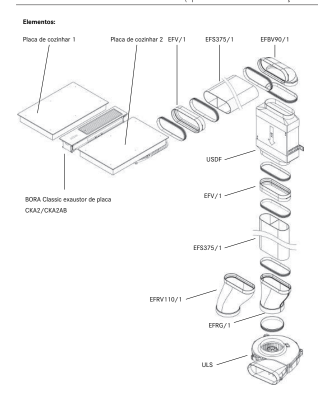


CKA2HB

BORA Classic 2.0 set Hyper com assadeira (1x CKASE2, 1x CKCH, 1x CKCB)

Informações gerais do produto:

Produto:	Conjunto composto por 1 Classic placa de cozinhar Hyper de 1 círculo/2 círculos, 1 placa de cozinhar HiLight de 1 círculo/2 círculos/assadeira e 1 Classic sistema de exaustor de placa, incluindo silenciador plano, ventilador de rodapé 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:	Placa de cozinhar Hyper com conexão de 2 círculos, placa de cozinhar HiLight com conexão de 2 círculos e zona de cozedura de grandes dimensões, painel de comando tátil central para controlar o sistema, funcionamento intuitivo colorido sControl+	
Medida mínima de montagem: (1 exaustor, 2 placas de cozinhar)	Armários de cozinha com uma largura mínima de 80 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)	



PISCKA2HBPT-10001

CKASE2/CKASE2AB

Classic 2.0 conjunto de sistema de exaustor de placa (All Black)

Descrição do produto

- Comando sControl+ colorido e intuitivo
- Seleção direta da função
- Volume baixo
- Cuba recoletora de gordura integrada
- Filtro de gordura de aço inoxidável
- Tamanho compacto

Funções

- Sistema de extração automático
- Atraso de desconexão automático
- Função booster
- Indicação de estado e manutenção do filtro (apenas para recirculação de ar)
- Bloqueio de operação
- Temporizador

Dispositivos de segurança

Sistema de segurança para crianças, desconexão de segurança

Âmbito de fornecimento

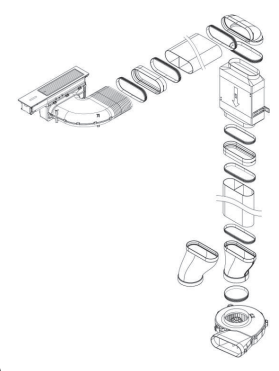
- 1x Classic exaustor de placa CKA2/CKA2AB
- 1x silenciador plano USDF
- 1x ventilador de rodapé EC ULS
- 1x Ecotube cotovelo de 90° plano vertical EFBV90/1 1x Ecotube transição plana redonda EFRG/1
- 1x Ecotube transição plana redonda com desnível 110 mm EFRV110/1
- 1x Ecotube conduta plana com barra 375 mm EFS375/1
- 2x Ecotube ligação de conduta plana EFV/1
- 7x Ecotube vedações planas EFD/1
- 1x Ecotube vedação redonda ERD/1

Acessórios

BORA Classic bocal de entrada de ar CKAED, BORA Classic bocal de entrada de ar All Black CKAEDAB, BORA Classic unidade de filtro de gorduras incluindo cuba recoletora do filtro de gorduras CKAFFE, BORA Classic estrutura de encastrar CER, frisos de proteção USL515/USL515AB

Instruções sobre produtos e planeamento

- Componente central para todo o sistema BORA Classic 2.0 (não é possível a utilização do sistema ou dos componentes individuais sem o exaustor de placa)
- O exaustor de placa e a placa de cozinhar são operados através do painel de comando do exaustor de
- Combinável com todas as placas de cozinhar do BORA Classic 2.0
- Podem ser ligadas até 2 placas de cozinhar por Pro exaustor de placa Possibilidade de sistema de recirculação de ar ou sistema de extração de ar
- Possibilidade de montagem à face ou montagem por sobreposição
- A condução do ar pode ser realizada à direita ou à esquerda do exaustor. A peça da conduta em cotovelo permite que a condução do ar para trás, enquanto a peça da conduta reta permite a condução do ar para o lado.
- Combinável com todos os ventiladores universais BORA (exceto ventilador linear ULI)
- Possibilidade de implementação de canais de extração de ar longos ou complexos através de um módulo do ventilador adicional
- Devido à sua altura de montagem reduzida (100 mm), o rodapé ULS pode ser colocado na zona de rodapé
- A unidade de controlo pode ser colocada de forma compacta na zona de rodapé
- Ligação entre o aparelho e a unidade de controlo através de cabo de comunicação CAT 5
- 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
- A ligação de conduta (cotovelo de 90°) pode ser encurtada em profundidade até 150 mm



Dados técnicos

Dados tecnicos		
Tensão de ligação	220-240 V	
Frequência	50-60 Hz	
Consumo de energia máximo	3680 W	
Potência máx. instalada	3680 W	
Segurança fusível	1x 16 A	
Dimensões (largura x profundidade x altura)	327 x 515 x 75 mm	
Peso (incl. acessórios/embalagem)	7,2 kg	
Material da superfície	Vitrocerâmica	
Níveis de potência da placa de cozinhar	1-9, nível Hyper, conexão de dois círculos	
Círculos de aquecimento da zona de cozedura dianteira	1	
Círculos de aquecimento da zona de cozedura traseira	2	
Tamanho da zona de cozedura dianteira	Ø 215 mm	
Tamanho da zona de cozedura traseira	Ø 120/180 mm	
Potência da zona de cozedura dianteira	2100 W	
Potência da zona de cozedura traseira	600/1600 W	
Potência da função booster da zona de cozedura dianteira	3000 W (nível Hyper)	
Potência da função booster da zona de cozedura traseira	2200 W	
Cabo de ligação à rede elétrica da placa de cozinhar	1,5 m	

Descrição do produto

- Tamanho compacto
- Design minimalista
- Conexão de dois círculos
- Modo de demonstração

Funções

- Função booster
 Temporizador das zonas de cozedura
 Sistema automático de pré-aquecimento
- Função de manutenção da temperatura
- Função de pausa
- Bloqueio de limpeza

Dispositivos de segurança

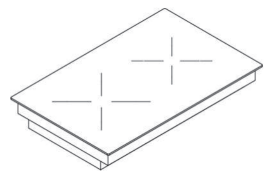
Sistema de segurança para crianças, indicação de calor residual, proteção de sobreaquecimento, desconexão de segurança

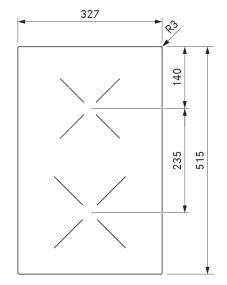
Âmbito de fornecimento

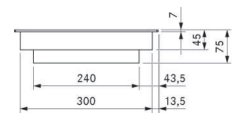
Placa de cozinhar Hyper CKCH, cabo de alimentação, acessórios de montagem

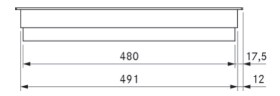
Instruções sobre produtos e planeamento

- Funcionamento apenas disponível em combinação com o exaustor de placa
 Deve ser garantida ventilação suficiente por baixo da placa de cozinhar.
 Após a conclusão todos os trabalhos de montagem, deve ser aplicada uma massa vedante de silicone termorresistente ao redor do aparelho









I)ad	വ	TAC	nicos

220-240 V	
50-60 Hz	
3680 W	
3680 W	
1x 16 A	
327 x 515 x 75 mm	
7,4 kg	
Vitrocerâmica	
1-9, conexão de 2 círculos/conexão da assadeira	
1	
2	
Ø 180 mm	
Ø 120/180 mm	
Ø 180 x 410 mm	
1600 W	
600/1600 W	
3680 W	
1,5 m	

Descrição do produto

- Tamanho compacto Design minimalista
- Conexão de dois círculos
- Placa de cozinhar para assadeiras de grandes dimensões
- Modo de demonstração

Funções

- Temporizador das zonas de cozedura
- Sistema automático de pré-aquecimento
- Função de manutenção da temperatura
 Função ponte
 Função de pausa
 Bloqueio de limpeza

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 CKCB, cabo de alimentação, acessórios de montagem

- Instruções sobre produtos e planeamento

 Funcionamento apenas disponível em combinação com o exaustor de placa

 Deve ser garantida ventilação suficiente por baixo da placa de cozinhar.

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

