



Dados técnicos

Tensão de ligação	220-240 V
Frequência	50/60 Hz
Consumo de energia máximo	550 W
Comprimento do cabo de ligação à rede elétrica	2 m
Dimensões (largura x profundidade x altura)	468 x 540 x 199 mm
Peso (incl. acessórios/embalagem)	12,5 kg
Níveis de potência do exaustor de placa	1 - 9, P
Ligação de conduta	BORA Ecotube

Descrição do produto

- Comando seletor intuitivo
- Revestido com DLC (carbono diamante)
- Tampa de fecho automática
- Design Premium
- Limpeza fácil
- Cuba recoletora de gordura integrada
- Sistema modular
- Controlo de extração automático
- Espaço de armazenamento máximo
- Ventilador integrado

Âmbito de fornecimento

- Sistema de exaustor de placa com ventilador integrado PKAS3AB
- Comando seletor
- 4 x Pro aro do comando All Black PKR3AB adicionais
- Filtro de gordura de aço inoxidável
- Cuba do filtro
- Cuba de manutenção
- Tampa de fecho
- Cabos de ligação aos comandos seletores
- Instruções de utilização e montagem
- Conjunto de placas de compensação da altura
- Grampos de montagem
- Ligação à rede elétrica com a tomada tipo E + F

Acessórios

- Filtro de gorduras em aço inoxidável PKA1FF
- Tampa de fecho PKA1VK
- Cuba do filtro PKA1FW
- Cabo de ligação à rede elétrica tipo I UNLI (AUS)
- Cabo de ligação à rede elétrica tipo J UNLI (CH)
- Cabo de ligação à rede elétrica tipo G UNLG (GB-IE)
- Cabo de ligação à rede elétrica tipo B UNLB (PH)
- Cabo de ligação à rede elétrica tipo H UNLH (IL)

Instruções sobre produtos e planeamento

- Possível com sistema de recirculação de ar ou sistema de extração de ar
- Combinável com todas as BORA Professional 3.0 placas de cozinhar e BORA Universal módulos de ventilador
- Quatro aros de comando All Black adicionais para as placas de cozinhar adjacentes disponíveis no âmbito de fornecimento
- Possibilidade de utilização de um módulo ventilador adicional para distâncias demasiado longas ou complexas da extração de ar
- A altura da bancada pode ser personalizada
- Profundidade da bancada: ≥ 700 mm
- Tipo de montagem: à face ou por sobreposição
- As gavetas ou prateleiras no armário inferior têm de poder ser removidas para manutenção e limpeza
- O sistema de condutas BORA Ecotube adapta-se na perfeição aos BORA exaustores de placa e assegura um funcionamento a 100% e o melhor desempenho
- O Professional sistema de exaustor de placa é combinável com todas as tomadas BORA
- Ligação de conduta na parte traseira do aparelho