

PT Folheto informativo da PUXU2 / PUXU2R

Vitrocerâmica brilhante:



PUXU2

X Pure placa de indução surface com exaustor de placa integrado - recirculação de ar

Vitrocerâmica mate:



PUXU2R

X Pure Rough placa de cozinhar de indução surface com exaustor de placa integrado - recirculação 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 com 4 zonas de indução surface especialme grandes, 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 de entrada		
Versão:	Sistema de recirculação com filtro de odores integrado		
Medida mínima de montagem:	Armários de cozinha com uma largura mínima de 90 cm		
Instruções de segurança e advertências:	Verificar as Instruções de utilização e de montagem		

PUXU2/PUXU2R

X Pure placa de indução surface com exaustor de placa integrado - recirculação de ar

_				
Dad	ne	tar	nic	ጉቦር

Dadoo tcomooo		
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	7600 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)	830 x 515 x 199 mm	
Peso (incl. acessórios/embalagem)	25,5 kg	
Peso (líquido)	18,2 kg	
Material da superfície	Vitrocerâmica	
Níveis de potência do exaustor de placa/da placa de cozinhar	1-9, P	
Tamanho das zonas de cozedura dianteiras	230 x 230 mm	
Tamanho das zonas de cozedura traseiras	230 x 230 mm	
Potência das zonas de cozedura dianteiras	2100 W	
Potência das zonas de cozedura traseiras	2100 W	
Potência da função booster das zonas de cozedura dianteiras	3000 W	
Potência da função booster das zonas de cozedura traseiras	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	



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

Funções BORA Assist Fry, função booster, sistema de exaustor automático, atraso de desconexão automático, indicação de estado e manutenção do filtro, deteção da panela, função de manutenção da temperatura variável, função ponte, temporizador das zonas de cozedura, função de pausa, temporizador de tempo curto

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 vitrocerâmica de indução surface com exaustor de placa integrado - recirculação de ar PUXU2/ PUXU2R, grelha de entrada de ar PUXED2, filtro de gordura de aço inoxidável, filtro de odores GFESP, instruções de utilização e de montagem, modelo de montagem, acessórios de montagem

Filtro de odores GFES/GFESP, filtro de gordura de aço inoxidável PUEF, bocais de entrada de ar PUXED2, PUED2, cinta vedante UDB25, estrutura da placa KFR830AB, frisos de proteção USL515/USL515AB, placa de grelhar para indução surface KWGPFI

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







