



Dados técnicos

Tensão de ligação	220-240 V
Frequência	50 / 60 Hz
Consumo de energia máximo	810 W
Segurança fusível	1 x 16 A
Dimensões (largura x altura x profundidade)	559 x 140 x 537 mm
Dimensões da câmara de cozedura (largura x altura x profundidade)	525 x 97 x 410 mm
Volume da câmara de cozedura	20 l
Peso máximo da carga	25 kg
Peso (incl. acessórios/embalagem)	19,2 kg
Peso	16,4 kg
Níveis de tempo	1 - 6
Níveis de temperatura	1 - 6
Intervalo de regulação da temperatura	30 - 100 °C
Comprimento do cabo de ligação à rede elétrica	1,8 m
Tipo de plugue do cabo de alimentação	C13 / E + F

Descrição do produto

- Melhor desempenho
- Os melhores materiais - utilização de materiais de alta qualidade, como vidro e metal refinado
- Comando intuitivo - unidade tátil com suporte de áudio e ícones
- Design minimalista - embutido, sem pegas, All Black e uniforme ao BORA X BO
- Push2Open - abertura fácil pressionando levemente a parte frontal da gaveta
- Limpeza fácil
- Opções de operação individuais - é possível a operação através de predefinições ou o controlo manual da temperatura e do tempo
- BORA Connectivity - operações mais avançadas e gama de funções através da ligação ao BORA X BO

Âmbito de fornecimento

- Multi-gaveta 140mm MS140
- Ligação à rede elétrica com a tomada tipo E + F
- Linha de comunicação
- 5 pares Barras laterais decorativas (larguras diferentes)
- Acessórios de montagem
- Lábio de vedação
- Instruções de utilização e montagem

Acessórios

- Multigavetas com parte frontal em vidro 140mm MSF140
- Multigavetas Cabo de ligação à rede elétrica tipo G MSNLTG (UK, IE)
- Multigavetas Cabo de ligação à rede elétrica tipo J MSNLTJ (CH)

Instruções sobre produtos e planeamento

- Podem ser colocados diretamente nas multigavetas aparelhos adicionais embutidos com um peso máximo de 105 kg.
- O piso de construção deve ser instalado e ser concebido tendo em conta o peso dos aparelhos.
- Por trás do aparelho não pode ser montado qualquer painel traseiro do armário.