

iQ700, Placa de indução com ventilação integrada, 80 cm, Instalação na superfície com moldura EX877NX68E



Acessórios incluídos

1 x Elemento telescópico para recirculação, 1 x Filtro de odor CleanAir Plus

Acessórios opcionais

HZ32WA00 Termosonda sem fios, HZ390011 Acessório para placas - assadeira, HZ390012 Acessório p/ cozer a vapor na HZ390011, HZ390090 Acessório para placas - Wok, HZ390210 Acessórios fogões/fornos eléctricos, HZ390220 Acessórios fogões/fornos eléctricos, HZ390230 Acessórios fogões/fornos eléctricos, HZ39050 cookingSensor (sensor cozedura wireless), HZ390512 Teppan Yaki (flexInduction), HZ390522 Grelhador (flexInduction), HZ9FE280 ;, HZ9FF010 Tabuleiro zona flexível, grande, HZ9FF030 Tabuleiros zona flexível, 3 peças, HZ9FF040 Tabuleiros zona flexível, 4 peças, HZ9SE030 ;, HZ9SE040 Conjunto de panelas, 4 peças, HZ9SE060 Conjunto de panelas, 6 peças, HZ9TY010 Teppan Yaki, HZ9VDKE1 Kit para instalação em modo saída de ar, HZ9VDKR0 Kit inst. recirculação curva L (70cm), HZ9VDKR1 Kit inst. recirculação curva S+L (60cm), HZ9VDKR2 ;, HZ9VDSB1 Curva 90° horizontal para tubo plano, HZ9VDSB2 Curva 90° vertical tubo plano (L - 70cm), HZ9VDSB3 Curva 90° vertical tubo plano (M - 65cm), HZ9VDSB4 Curva 90° vertical tubo plano (S - 60cm), HZ9VDSM1 Tubo plano (222 x 89 x 500mm), HZ9VDSM2 Tubo plano (222 x 89 x 1000mm), HZ9VDSS1 Elemento para ligação tubos planos fêmea, HZ9VDSS2 Tubo plano flexível (223x90x140-230m), HZ9VEDU0 Filtros acústicos, HZ9VRCR0 Filtro cleanAir para substituição, HZ9VRCR1 filtro cleanAir Plus, HZ9VRPD1 Difusor para rodapé

B

Placa de indução com um sistema de ventilação perfeitamente integrado.

- ✓ flexInduction: zona de confeção inteligente que se adapta aos seus recipientes.
- ✓ Dual lightSlider azul: elegante controlo tátil deslizante.
- ✓ Sensor climateControl: Monitoriza os vapores e odores no ar, ajustando automaticamente a potência da extração
- ✓ Limpeza fácil: Esforço mínimo para a limpeza do seu exaustor integrado.
- ✓ Home Connect: integre a sua placa na cozinha inteligente.

Equipamento interior

Technical data

Produto:Disco/queimador vitrocerâmica
 Tipo de instalação:Integrar
 Entrada de energia:Elétrica
 Medidas do nicho para instalação (AxLxP):223 x 750-750 x 490-490 mm
 Largura:812 mm
 Dimensões do produto:223 x 812 x 520 mm
 Dimensões do produto embalado:430 x 940 x 660 mm
 Peso líquido:26.4 kg
 Peso bruto:32.8 kg
 Indicador de calor residual:Separado
 Localização do painel de controlo:Frente
 Material da superfície da placa:Vitrocerâmica
 Cor da superfície:Preto
 Comprimento do cabo de ligação:110.0 cm
 Sealed Burners:Não
 powerBoost:Todas as zonas de cozedura
 Potência da 2ª resistência:3.3 kW
 Capacidade máxima em exaustão:500 m³/h
 Capacidade de extração no nível intensivo máximo em modo de recirculação de ar:595.0 m³/h
 Capacidade máxima em recirculação:499 m³/h
 Capacidade de extração no nível intensivo máximo em modo de saída de ar:622 m³/h
 Nível de ruído:69 dB(A) re 1 pW
 Filtro de odores:Não
 Modos de funcionamento:Saída de ar / Recirculação de ar (Acessório disponível em separado)
 Voltagem:220-240/380-415 V
 Frequência:50-60 Hz
 Acessórios incluídos:1 x Elemento telescópico para recirculação, 1 x Filtro de odor CleanAir Plus
 Modos de ventilação com desligar automático:30R_12E min



4 242003 921463

**iQ700, Placa de indução com
ventilação integrada, 80 cm,
Instalação na superfície com
moldura
EX877NX68E**

Equipamento interior

- 80 cm: espaço para 4 tachos e frigideiras.

Flexibilidade das zonas de cozedura

- 2 zonas flexInduction: utilize recipientes de qualquer formato ou tamanho na zona de 40cm.
- Zona de cozedura frente esquerda: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (potência máxima 3.7 kW)
- Zona de cozedura atrás esquerda: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (potência máxima 3.7 kW)
- Zona de cozedura atrás direita: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (potência máxima 3.7 kW)
- Zona de cozedura frente direita: 200 mm, 240 mm, 2.2 kW (potência máxima 3.7 kW)

Conforto

- Controle a potência diretamente nas duas barras táteis iluminadas a azul (invisíveis quando desligada).
- 17 níveis de potência: para uma maior precisão no ajuste do calor (9 níveis principais e 8 níveis intermediários).
- Manter quente: um nível baixo pré-programado que mantém os seus pratos quentes.
- Temporizador com desconexão automática para todas as zonas
- : desliga automaticamente a zona de cozedura assim que o tempo programado terminar (p.e. para cozer ovos).
- Temporizador
- : emite um sinal assim que o tempo programado terminar (p.e. para cozer massa).
- Cronómetro
- : indica o tempo que passou após o início do temporizador (p.e. para cozer batatas).

Poupança de tempo & eficiência

- Função powerBoost em todas as zonas
- : ferve a água mais rápido pois tem 50% mais energia que no nível máximo standard.
- Função shortBoost: aquece a frigideira mais rápido do que no nível máximo standard, protegendo o seu revestimento.
- Função união automática: as zonas de confeção são automaticamente unidas ou separadas em função do formato e do tamanho dos recipientes.
- Função powerMove Plus: 3 passos: aumente ou diminua o nível de potência com o simples deslocar do recipiente para a frente ou para trás.
- Função flexMotion: desloque o recipiente para uma outra zona da placa e, com um simples toque num botão, transfira todas as regulações anteriores para a nova zona.
- Ao mover um recipiente, as configurações são ajustadas de forma instantânea e a zona de confeção adapta-me ao tamanho do recipiente
- Função seleção automática da zona: quando ativada, a placa seleciona automaticamente a zona de confeção onde o recipiente está colocado.
- Função quickStart: ao ser ligada, a placa seleciona automaticamente a zona com o recipiente (quando desligada).
- Função reStart: no caso da placa se desligar accidentalmente, recupera todas as regulações anteriores ao ligar novamente a placa durante os 4 segundos seguintes.

Assistente de cozinha

- cookingSensor ready (sensor disponível como acessório): evite líquidos a transbordar dos recipientes com a regulação automática

de temperatura do sensor colado ao recipiente.

- 5 níveis de fritura e de cozedura: evite um aquecimento desadequado com a regulação automática da temperatura do sensor integrado.

Conectividade

- Controlo Remoto através da app Home Connect: verifique se a sua placa está ligada, mesmo quando não está em casa, e encontre receitas e funções adicionais na app Home Connect.

Design

- Design studioLine com frisos laterais, black inox
- Serigrafia exclusiva studioLine: design minimalista da superfície com uma serigrafia de cor escura.

Segurança

- Indicador de calor residual para cada zona com 2 níveis: indica se as zonas de cozedura ainda estão muito quentes ou quentes.
- Segurança para crianças: evita uma ligação acidental da placa.
- Proteção para limpeza: limpe líquidos derramados sem alterar accidentalmente as regulações da sua placa (bloqueia todos os botões durante 30 segundos).
- Interruptor principal: desliga todas as zonas de cozedura ao toque de um botão.
- Corte de segurança: por razões de segurança, o aquecimento é interrompido após detetar um determinado tempo sem interação (personalizável).
- Indicação do consumo de energia no display (des/activável): indica o consumo de eletricidade durante o último processo de cozedura.

Instalação

- Dimensões do produto (AxLxP mm): 223 x 812 x 520
- Dimensões do nicho para a instalação (AxLxP mm) : 223 x 750 x (490 - 490)
- Espessura mínima da bancada: 16 mm
- Potência de ligação: 7.4 kW
- Potência máxima regulável: se necessário, limite a potência máxima (dependendo da proteção dos fusíveis da instalação elétrica).

Acessórios

- Inclui Filtro de odor CleanAir Plus, Elemento telescópico para recirculação
- Possível instalar em armários de 60 cm

Sistema de ventilação integrado

- Placa de indução com ventilação integrada com elevada performance.
- Possibilidade de instalação em modo de saída de ar ou em modo de recirculação com diferentes configurações (incluindo diferentes modos de software). Os acessórios para a instalação em modo de recirculação sem sistema de condutas (4 filtros de odor cleanAir Plus e um elemento telescópico) vêm incluídos na embalagem da placa. Os acessórios necessários para as restantes opções de instalação estão detalhados nas notas de planeamento.
- Entrada de ar com um design totalmente integrado e com um elemento em cerâmica suspenso e resistente ao calor para mover livremente os recipientes.
- Exaustor com 17 + 2 níveis intensivos (com redução automática) via Controlo dual lightSlider:
 - Sistema de ventilação automático com a ativação de uma zona de confeção.
 - climateControl, Aparelho completamento automático: para um conforto máximo, o nível de extração é ajustado automaticamente com base num algoritmo avançado.
 - 3 modos de sensibilidade de algoritmo possíveis para um conforto máximo (orientado para o mínimo ruído, equilibrado, orientado ao desempenho).
 - Ventilação com desligar automático após 12 minutos em modo de saída de ar e 30 minutos em modo de recirculação.
 - Controlo manual através de Controlo dual lightSlider.
 - Tecnologia super eficiente com motor BLDC.
 - Filtros de gordura e recipientes de líquidos de fácil manutenção e limpeza:
 - Cómoda remoção do elemento de entrada de ar através de um puxador suspenso em vidro vitrocerâmico.
 - Filtros com uma grande superfície e 12 camadas em inox para uma filtragem de 99,9% de fumo (S100).

**iQ700, Placa de indução com
ventilação integrada, 80 cm,
Instalação na superfície com
moldura
EX877NX68E**

