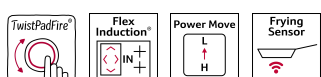
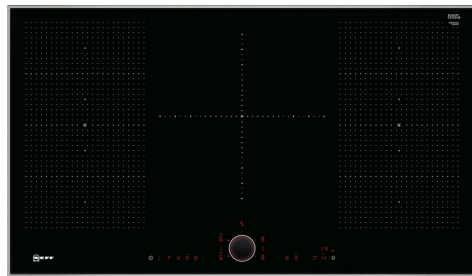


**N 90, FLEX INDUCTION HOB, 90 CM, BLACK,  
SURFACE MOUNT WITH FRAME  
T59TS51N0**



**Acessórios opcionais**

Z9451X0	Pan
Z9453X0	Pan
Z9454X0	Paella pan Ø 31 cm
Z9914X0	Acessório de união de dominós
Z9410X1	Bräter aus Edelstahl für Induktion
Z9415X1	Bräter aus Edelstahl für Induktion
Z9416X2	Grelhador (Flex Induction)
Z9417X2	Teppanyaki (Flex Induction)
Z941CF0 :	
Z941LP0 :	
Z941LP1 :	
Z943SE0 :	

**Placa FlexInduction com TwistPad®.**

- ✓ TwistPadFire® – um comando removível, magnético e iluminado para um controlo preciso de todas as zonas de confeção.
- ✓ Flex Induction – aqueça os seus recipientes em qualquer zona da FlexZone.
- ✓ Power Move – zona com três temperaturas diferentes: ferver à frente, lume brando no centro e aquecer na posterior.
- ✓ Frying Sensor – com 5 configurações de temperatura selecionáveis, mede e mantém o nível de temperatura definido.
- ✓ Power Boost – um nível de potência otimizado para um aquecimento ainda mais rápido e flexível.

**Equipamento interior**

**Technical data**

Produto:	Placa com vidro cerâmico
Tipo de instalação:	Integrável
Tipo de aquecimento:	Elétricas
Número de zonas:	5
Dimensões do nicho para instalação (AxLxP) (mm):	51 x 880-880 x 490-500 mm
Largura do produto:	918 mm
Dimensões do produto:	51x918x546 mm
Dimensões do produto embalado:	126 x 1073 x 603 mm
Peso líquido:	20.7 kg
Peso bruto:	24.5 kg
Indicador de calor residual:	Separado
Localização do painel de controlo:	Frente
Material da superfície da placa:	Superfície em cerâmica
Cor da superfície:	Preto, Inox
Cor da moldura:	Inox
Comprimento do cabo de ligação:	110.0 cm
Código EAN:	4242004192114
Voltagem:	220-240 V
Frequência:	60; 50 Hz



**N 90, FLEX INDUCTION HOB, 90 CM, BLACK,  
SURFACE MOUNT WITH FRAME  
T59TS51N0**

#### Equipamento interior

##### Design

- 90 cm de largura
- Moldura em inox
- Combinável com placas / dominós de design igual

##### Comando:

- TwistPad® Fire
- FryingSensor com 5 níveis de temperatura

##### Flexibilidade:

- Zona tripla, 2 FlexZones
- 5 zonas de indução
- Função Power Move

##### Conforto

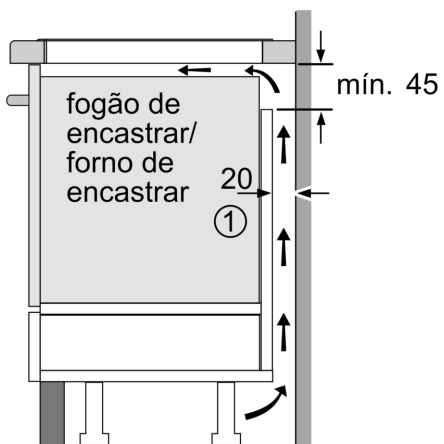
- Função Boost em todas as zonas
- Função PanBoost
- 17 níveis de potência variáveis para cada zona
- Display digital com os níveis de potência
- Indicador de calor residual para cada zona com 2 níveis
- Programação do tempo de cozedura para cada zona com função de desligar e sinal sonoro
- Função ReStart
- Função QuickStart
- Manter quente
- Indicador do consumo de energia
- Reconhecer recipiente
- Limitar potência da placa
- Desligar automático de segurança
- Bloqueio de segurança dos controlos
- Função Limpeza

##### Informação técnica:

- 2 FlexZones com 2 opções de utilização: 2 zonas individuais com uma área de 230 mm ou uma FlexZone com uma área de 400 mm x 230 mm
- Zonas de cozedura de indução: 1 zona de 400 mm x 230 mm, 3.3 kW (potência máx. 3.7 kW) ou 2 zonas de Ø 230 mm, 2.2 kW (potência máx. 3.7 kW); 1 zona de Ø 320 mm, 3.3 kW (potência máx. 3.7 kW); 1 zona de 400 mm x 230 mm, 3.3 kW (potência máx. 3.7 kW) ou 2 zonas de Ø 230 mm, 2.2 kW (potência máx. 3.7 kW)
- Medidas do aparelho (AxLxP): 51 x 918 x 546 mm
- Medidas do nicho (AxLxP): 51 x 880 x 490 mm
- Espessura mínima da bancada: 16 mm
- Interruptor principal
- Potência da ligação: 11100 W
- Comprimento do cabo de ligação: 110 cm
- Cabo incluído na embalagem

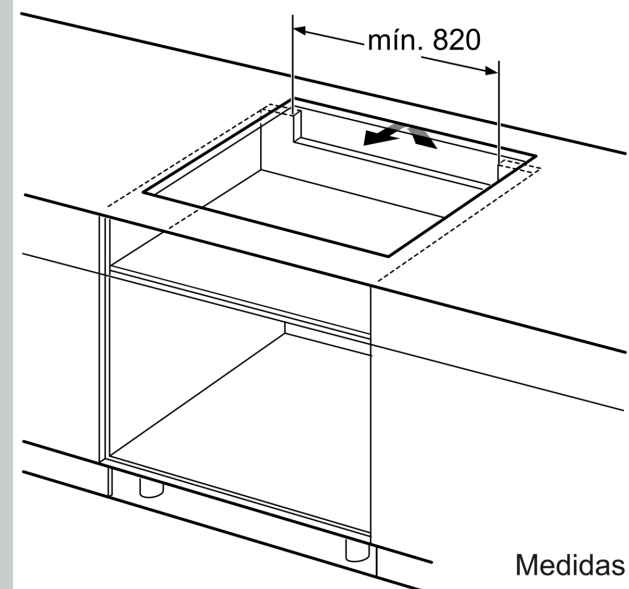
N 90, FLEX INDUCTION HOB, 90 CM, BLACK,  
 SURFACE MOUNT WITH FRAME  
 T59TS51N0

Desenhos à escala

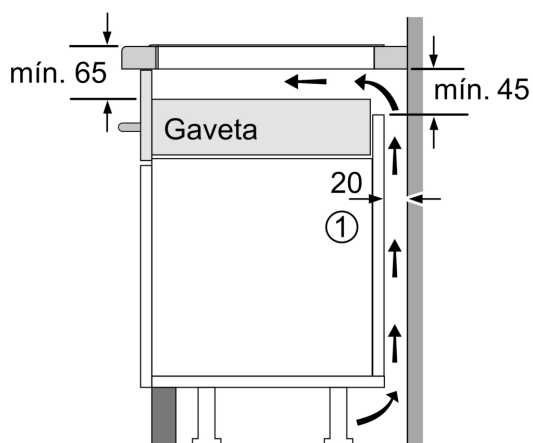


① É necessário prever um espaço para ventilação.

Medidas em mm

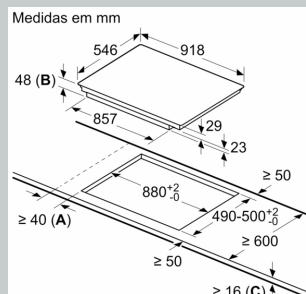


Medidas em mm



① Espaço para ventilação tem de estar previsto.

Medidas em mm



A: Distância mínima desde o recorte da placa à parede.  
 B: Profundidade do nicho  
 C: O espaço livre entre a superfície da bancada e o topo da frente do forno deve ter 30 mm. Ver requisitos de espaço para o forno.

A bancada dentro da qual a placa é instalada tem de suportar cargas de aprox. 60 kg; subestruturas adequadas têm de ser usadas se tal for necessário.