



<b>VI422111</b>
<b>Placa FlexInduction Serie Vario 400</b>
<b>Aro em aço inoxidável</b>

Largura 38 cm

#### Características

**Nome/família do produto**

Vario/Domino disco vitrocerâm.

**Tipo de construção**

Encastre

**Entrada de energia**

Eléctrica

**Secção de planos de cozedura/tampos apenas para aparelhos independentes**

2

**Medidas do nicho para instalação(mm)**

57 x 360 x 490-500

**Largura do produto sem pegas desembalado em mm.**

380

**Dimensões do produto (mm)**

57 x 380 x 520

**Dimensões do produto embalado**

120 x 580 x 600

**Peso líquido (kg)**

10,198

**Peso bruto (kg)**

11,2

**Indicador de calor residual**

**Localização do painel de controlo**

Controlo externo

**Material de superfície básico**

Vitrocerâmica

**Cor da superfície**

Inox, Preto

**Cor da armação**

Inox

**Certificados de aprovação**

AENOR, CE

**Comprimento do cabo de alimentação eléctrica (cm)**

150

**Código EAN**

4242006261146

**Classificação da ligação eléctrica (W)**

3700

**Classificação da ligação (kW)-gás**

Corrente (A)

**Voltagem (V)**

220-240

**Frequência (Hz)**

50; 60

#### Características de consumo e ligação

2021-02-25

Page 1

#### Cores disponíveis

**VI422111**

Aro em aço inoxidável

Largura 38 cm

#### Acessórios opcionais

**GP900001**

Sertã em aço inox

**GP900002**

Sertã em aço inox

**GP900003**

Sertã em aço inox

#### Installation Accessories

**VA420000**

Ripa de ligação para combinação com outros aparelhos Vario da Serie 400 para instalação embutida

**VA420010**

Ripa de ligação para combinação com outros aparelhos Vario da Serie 400 para a instalação de superfície

Flexinduction nas zonas retangulares Posicionamento livre dos tachos dentro das zonas de cozedura Frying sensor, função de controlo de temperatura do tacho Controlo intuitivo com duas cores no visor Comando macio em aço inox Elaboração de precisão de 3 mm de aço inoxidável Para instalação sobre bancada com aro ou embutida Pode ser combinada perfeitamente com os outros aparelhos Vario Serie 400

#### Zonas de cozedura

##### Manuseamento

Comando com anel luminoso, zona de cozedura e nível de potência assinalados. Controlo eletrónico com 12 níveis de potência. Controlo intuitivo com duas cores no visor ( branco / laranja)

##### Características

Flexinduction na zona retangular. Função frying sensor. Função booster Cronômetro. Alarme. Menu de opções.

##### Segurança

Indicadores individuais de calor residual. Dispositivo de segurança.

##### Plano de instalação

Recomenda-se o posicionamento alinhado dos comandos a cada zona de confeção. Para combinar aparelhos Vario Serie 400, deve utilizar uma régua de união VA420 entre os aparelhos. Dependendo do tipo de instalação, deve-se colocar a régua que corresponda. O peso e a estabilidade, particularmente em bancadas com espessura fina, deve-se ter em conta a colocação de estruturas de suporte adequadas. Ter em conta o peso do aparelho e do peso adicional. Instruções adicionais para instalação embutida: A instalação é possível em bancadas de pedra, em material sintético e de madeira. Deve ter em conta a resistência ao calor e ao isolamento de todos os cantos e arestas. Para outros materiais, por favor, consultar o fabricante da bancada. A ranhura deve ser continua e plana, para garantir a colocação exacta do aparelho. Não utilize revestimento descontínuo. A largura das juntas pode variar devido às tolerâncias dimensionais das combinações e do corte do tampo. Se instalar vários aparelhos em buracos de encastre individuais, a distância mínima entre eles deve ser de 50 mm. Adequado apenas para loiça em ferro magnetizável. Para optimizar a distribuição de calor, recomenda-se a utilização de recipientes com base lisa. O aparelho pode ser aplicado na bancada a partir de uma posição superior. Peso aprox. do aparelho: 10.

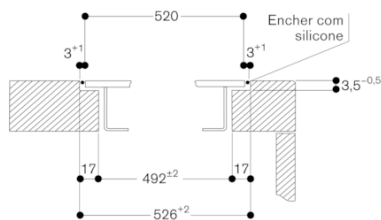
#### Dados de ligação

Potência total de ligação 3.7 kW.

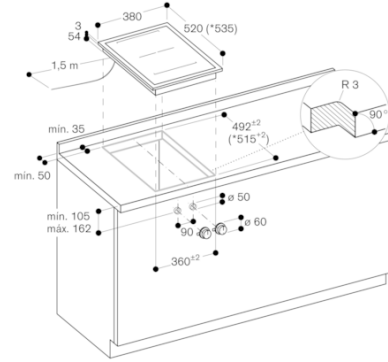
Cabo de ligação 1.5 m sem ficha de ligação.

**GAGGENAU**

## Corte transversal

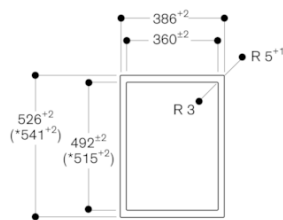


Na montagem com tampa do aparelho ou friso de união, ter em conta um nicho com maior profundidade e a largura do entalhe à frente e atrás.

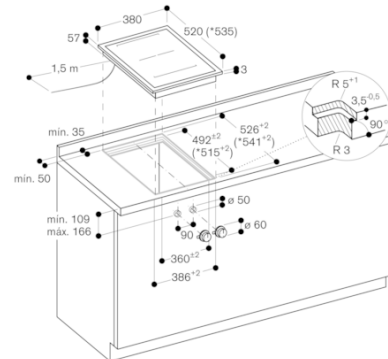


\* com friso de união  
Observe as indicações de planeamento em separado.

## Vista de cima

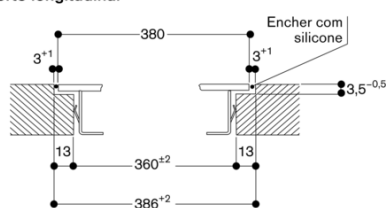


\* com tampa do aparelho ou friso de união  
(Ter em atenção colocação assimétrica à frente e atrás,  
ver indicações separadas „montagem com tampa do  
aparelho/friso de união“).

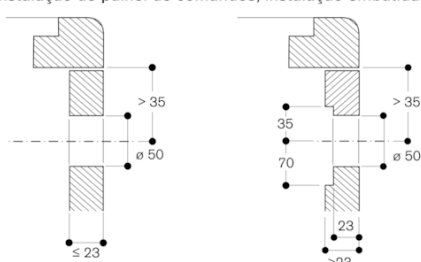


\* com friso de união  
Observe as indicações de planeamento em separado.

## Corte longitudinal



## Instalação do painel de comandos, instalação embutida à face



Medidas em mm

VI422111

Placa FlexInduction Serie Vario 400

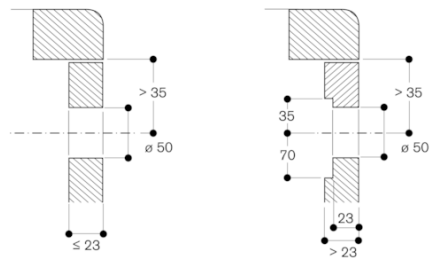
Aro em aço inoxidável

Largura 38 cm

2021-02-25

Page 3

Instalação do painel de comandos,  
instalação integrada na superfície



Medidas em mm

**GAGGENAU**