

## iQ500, Congelador integrável, 177.2 x 55.8 cm, Porta com dobradiça fixa e fecho suave GI81NACE0



### Acessórios opcionais

KS0BZ500 Conjunto de suporte de dobradiças

### Congelador com controlo electrónico da temperatura

- ✓ noFrost – O fim da descongelação manual do congelador.
- ✓ Sistema suave de fecho de porta - a porta fecha-se automaticamente e suavemente, se estiver aberta a um ângulo de 20°.
- ✓ Os sensores previnem automaticamente que o processo de congelação seja interrompido quando pequenas quantidades de novos alimentos são introduzidos no congelador.
- ✓ As gavetas e prateleiras de vidro são facilmente reposicionáveis para permitir uma maior flexibilidade do espaço de arrumação no seu congelador - varioZone.
- ✓ Regulação eletrónica da temperatura: um ajuste sensível e preciso da temperatura desejada.

### Equipamento interior

#### Technical data

Classe de eficiência energética:	..... E
Consumo médio anual de energia em kilowatt·hora por ano (kWh/a):	..... 235 kWh/annum
Soma do volume dos compartimentos de congelação:	..... 212 l
Emissão de ruído aéreo:	..... 35 dB(A) re 1 pW
Classe de emissão de ruído aéreo:	..... B
Tipo de termómetro no compartimento de congelação:	..... Digital
Luz:	..... Não
Tipo:	..... Tecnologia de vacuo
Tipo de instalação:	..... Integrar
Opções do painel da porta:	..... Impossível
Sistema de descongelação:	..... Completo
Altura:	..... 1772 mm
Largura:	..... 558 mm
Profundidade:	..... 545 mm
Dimensões do produto embalado:	..... 1840 x 640 x 610 mm
Peso líquido:	..... 64.1 kg
Peso bruto:	..... 68.8 kg
Corrente:	..... 10 A
Frequência:	..... 50 Hz
Comprimento do cabo de alimentação eléctrica:	..... 230.0 cm
Abertura da porta:	..... Esquerda reversível
Sinal de aviso / avaria (congelador):	..... Tanto visual como auditivo
Porta bloqueável:	..... Não
Número de gavetas/cestos:	..... 5
Número de válvulas de congelação:	..... 2
Código EAN:	..... 4242003941676
Marca:	..... Siemens
Nome do produto / Código comercial:	..... GI81NACE0
Tipo:	..... Tecnologia de vacuo



4 242003 941676

## iQ500, Congelador integrável, 177.2 x 55.8 cm, Porta com dobradiça fixa e fecho suave GI81NACE0

### Equipamento interior

#### CONSUMO / CAPACIDADE

- Classe de eficiência energética: E
- Volume líquido total : 212 litros
- Consumo anual de energia (kWh/ano): 235 kWh/ano
- Super congelação
- Emissão de ruído (dB(A) re 1pW): 35 dB

#### DESIGN

- Sistema de porta fixa

#### CONFORTO E SEGURANÇA

- Tecnologia noFrost
- Regulação eletrónica da temperatura, através de visor digital
- Opção Super Congelação com ativação manual/automática
- freshSense - temperatura constante através da tecnologia de sensores inteligentes
- Alarme sonoro, alarme luminoso

#### CONGELADOR

- Volume líquido do congelador: 212 litros
- Volume líquido do compartimento 4\*: 212 l
- Capacidade de congelação (kg/24 h): 13.8 kg
- Tempo de aumento da temperatura: 8 horas
- 5 gavetas transparentes, incluindo 2 gavetas bigBox
- 2 Gavetas de abertura basculante
- varioZone - prateleiras de vidro removíveis, entre as gavetas, para mais espaço no congelador

#### MEDIDAS

- Aparelho (A x L x P sem puxador): 177.2 x 55.8 x 54.5 cm
- Nicho (A x L x P): 177.5 cm x 56.0 cm x 55.0 cm

#### INFORMAÇÃO TÉCNICA

- Abertura de porta no sentido esquerdo, reversível
- Classe Climática: SN-T
- Comprimento do cabo de alimentação: 230 cm
- Voltagem: 220 - 240 V

#### ACESSÓRIOS

- Cuvete para cubos de gelo

#### Notas:

- Com base nos resultados do exame padrão de 24 horas. O consumo real depende da utilização/localização do aparelho.

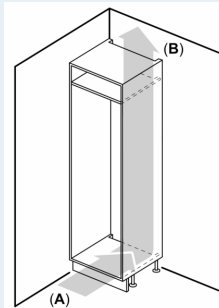
#### Informação geral

#### MEIO AMBIENTE E SEGURANÇA

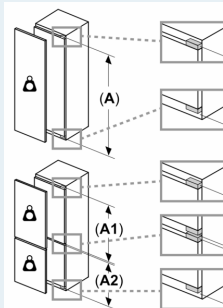
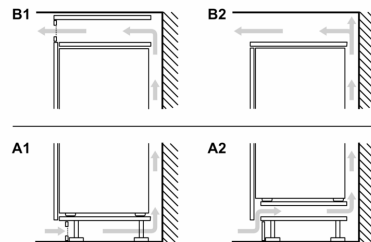
#### INSTALAÇÃO

## iQ500, Congelador integrável, 177.2 x 55.8 cm, Porta com dobradiça fixa e fecho suave GI81NACE0

### Desenhos à escala



A: Air inlet  $\geq 200 \text{ cm}^2$ ; Ventilation options  
B: Air outlet  $\geq 200 \text{ cm}^2$ ; Ventilation options

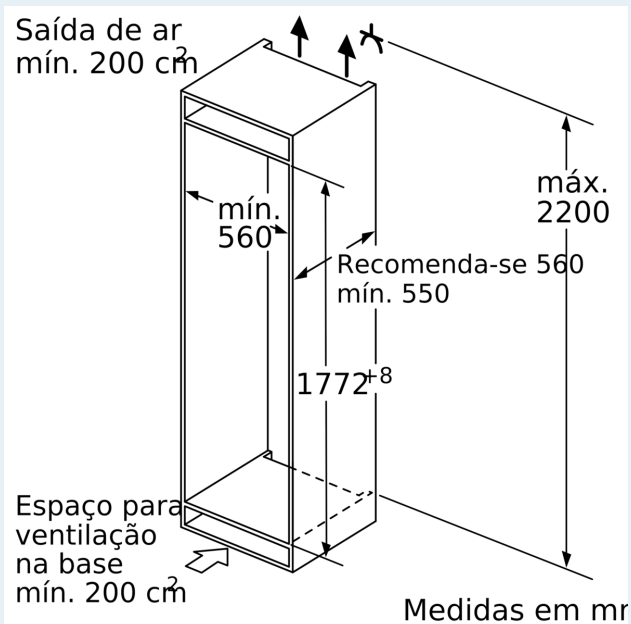
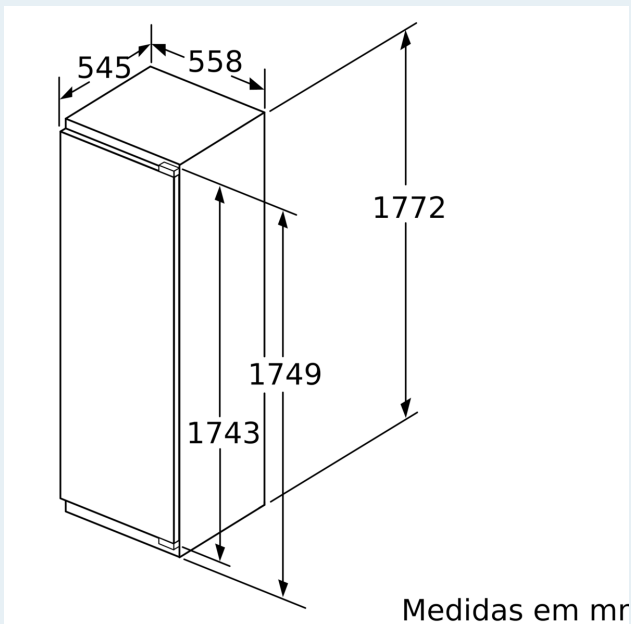


#### Peso máximo admissível das frentes da unidade

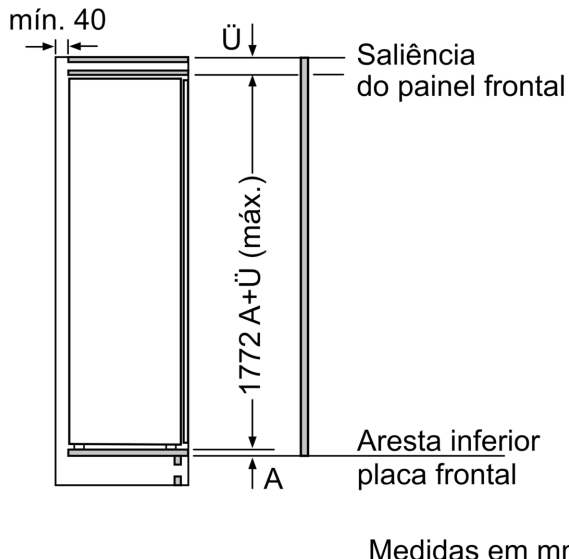
Frentes montadas nas unidades que excedem o peso admissível podem causar danos e afetar o funcionamento das dobradiças

- Δ Peso
- A: Altura da porta do aparelho em mm, dobradiças incluídas
- B: Dobradiça não amortizada, frente da unidade em kg
- C: Dobradiça amortizada, frente da unidade em kg
- D: Carga adicional possível em kg com kit para cargas pesadas

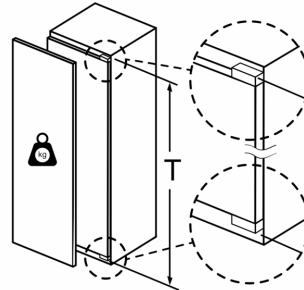
A	B	C	D
1500-1750	22	22	
720-1400	19	19	
A1	15	19	B+5 / C+5
A2	15	19	



## Desenhos à escala



## Peso máximo permitido das frentes do móvel

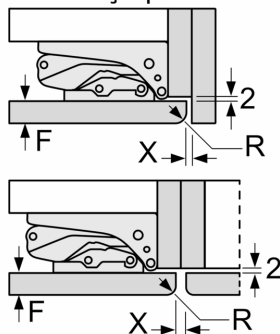


Portas do móvel montadas, que excedam o peso permitido, podem originar danos e falhas de funcionamento na dobradiça.

T: altura da porta do aparelho incluída Dobradiças em mm:	dobradiça não amortecida, Porta em kg:	dobradiça amortecida, Porta em kg:
1500-1750	22	22

## Medidas em mm

Recomendação medidas da folga para dobradiça plana



F	R	X
16-19	0-3	2,5
20	0-1	3
	2-3	2,5
21	0-1	3
	2-3	2,5
22	0	4
	1	3,5
	2-3	3

As medidas da folga recomendadas na tabela devem ser respeitadas para garantir uma abertura sem colisão da porta do aparelho e evitar danos no móvel de cozinha.