

## Long Life recirculation kit LZ11ITD11



Módulo de recirculação externo com filtro de carvão ativo regenerável: elimina eficazmente os odores durante um período de cerca de 10 anos.

### Equipamento interior

#### Technical data

Dimensões do produto embalado : 365 x 300 x 690

Dimensões da palete : 200.0 x 80.0 x 120.0

Número standard de unidades por palete : 20

Peso líquido : 7,265

Peso bruto : 8,9

Código EAN : 4242003877173



## Long Life recirculation kit LZ11ITD11

### Equipamento interior

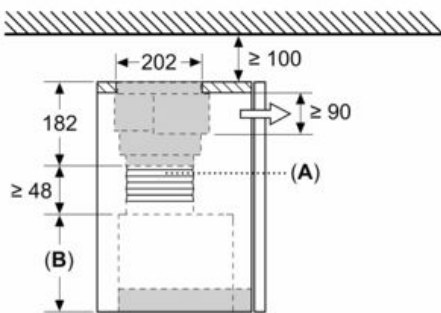
#### Acessórios opcionais

- # Para instalar em modo de recirculação
- # Para instalar com exaustores telescópicos, exaustores integráveis e chaminés integradas (ver modelos compatíveis)
- # Para instalar em armário superior
- # Composto por filtro de carvão ativo regenerável e material de montagem (caixa do módulo, tubo flexível e 2 braçadeiras)

Long Life recirculation kit  
LZ11ITD11

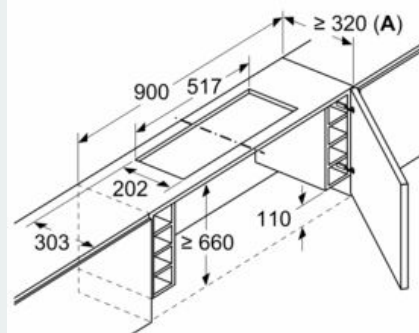
Desenhos à escala

Medidas em mm  
Instalação da tampa de design integrada  
com conjunto de recirculação do ar



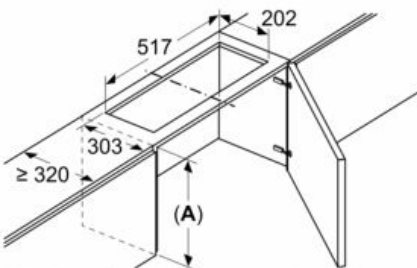
A: Tubo flexível  
B: Altura do aparelho

Medidas em mm  
Instalação do exaustor plano com conjunto  
de recirculação do ar e aro de encastre

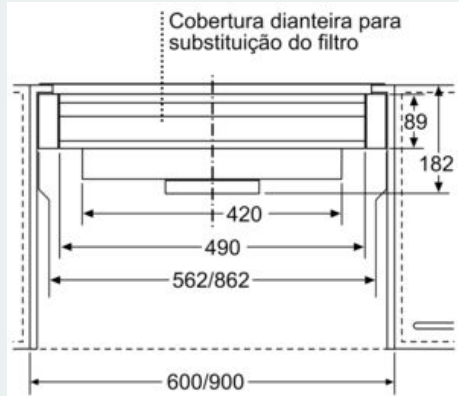


A: Consultar tabela de combinações

Medidas em mm  
Instalação da tampa de design integrada  
com conjunto de recirculação do ar

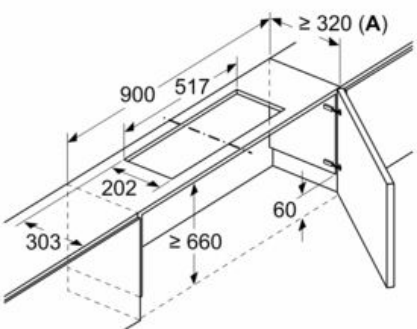


Não é possível utilizar um conjunto de recirculação do ar para armários com membros transversais (portas tipo elevador)  
A:  $\geq$  altura do aparelho + 230 mm



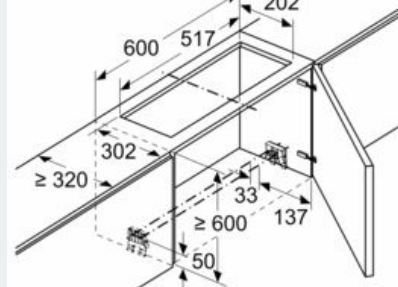
Medidas em mm

Medidas em mm  
Instalação do exaustor plano com conjunto  
de recirculação do ar e aro de encastre



A: Consultar tabela de combinações

Medidas em mm  
Instalação do exaustor plano com conjunto  
de recirculação do ar

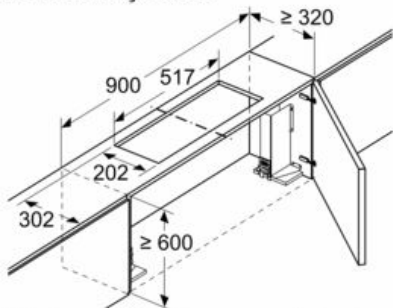


Não é possível utilizar um conjunto de recirculação do ar para armários com membros transversais (portas tipo elevador)

Long Life recirculation kit  
LZ11ITD11

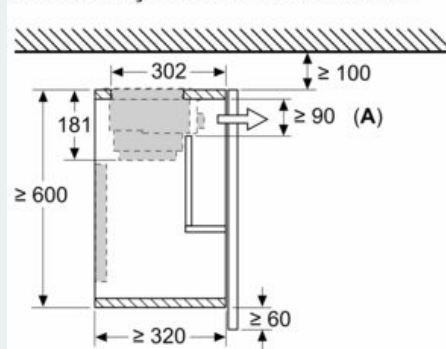
Desenhos à escala

Medidas em mm  
Instalação do exaustor plano com conjunto de recirculação do ar



Não é possível utilizar um conjunto de recirculação do ar para armários com membros transversais (portas tipo elevador)

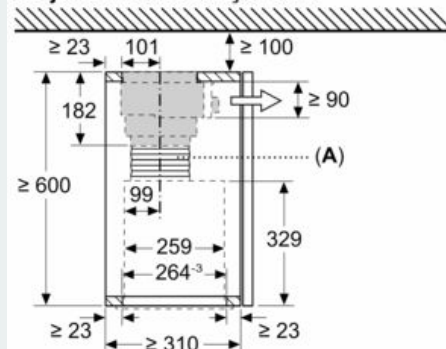
Medidas em mm  
Instalação do exaustor plano com conjunto de recirculação do ar e aro de encastre



A: Substituição do filtro

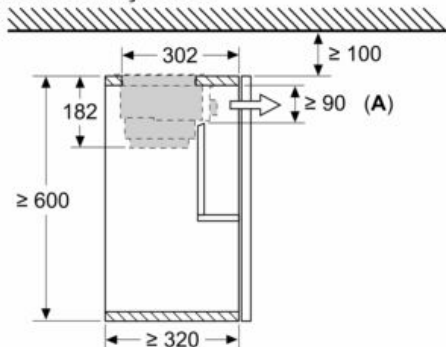


Medidas em mm  
Instalação do exaustor integrável com conjunto de recirculação do ar



A: Tubo flexível

Medidas em mm  
Instalação do exaustor plano com conjunto de recirculação do ar



A: Substituição do filtro

Medidas em mm  
Instalação do exaustor integrável com conjunto de recirculação do ar

