

# Unidades Tipo Cassete

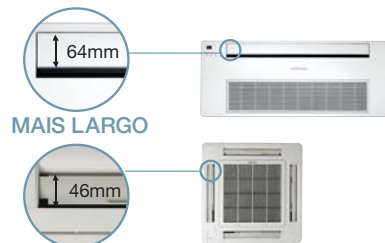
As unidades tipo Cassete primam pelo seu design elegante e compacto e vêm equipadas com características avançadas. As unidades tipo Cassete não têm apenas um fluxo de ar potente para arrefecer e aquecer eficientemente todo o espaço da divisão, mas também foram concebidas para serem silenciosas e para purificar o ar.





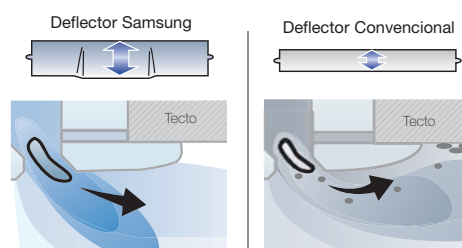
## Deflectores Largos

As unidades tipo cassette estão equipadas com deflectores com um design único. São mais largos, para proporcionar uma potência de arrefecimento uniforme em toda a divisão.



## Prevenção de Sujidade no Tecto

O design dos painéis controla a direcção do fluxo de ar para que este não entre em contacto com o tecto. Este novo design evita que o tecto se suje, mantendo o interior da divisão mais limpo, mesmo depois de longo tempo de utilização.



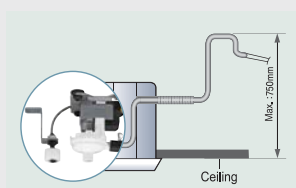
O fluxo de ar é direccionado para baixo, de forma a não entrar em contacto com o tecto.

O fluxo de ar é direccionado para o tecto, o que faz com que a sujidade se acumule.



## Bomba de Condensados

Eleva a água da unidade até 750mm, permitindo uma instalação flexível e conveniente.



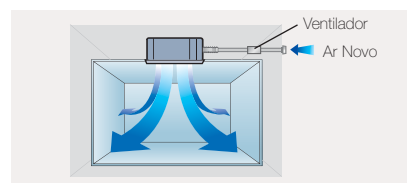
### Elevação

SAMSUNG	750mm
Concorrente A	700mm
(mm)	600 650 700 750



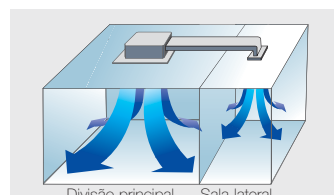
## Entrada de ar novo

A instalação opcional de um ventilador auxiliar permite a entrada de ar novo numa cassette, desde que isso tenha sido levado em conta nos cálculos de dimensionamento.



## Sub-Conduto para outra divisão

A cassette de 4 vias permite a instalação de uma sub-conduto de lado, para climatizar um espaço mais pequeno. (A unidade vem com um componente amovível para esta opção.)



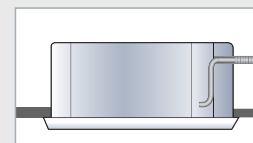
## Encaixe rápido

O tubo de drenagem único da Samsung evita fugas e é mais fácil de instalar, sem utilizar fitas ou adesivos.

### Samsung



### Concorrente A



# Cassete de 1 Via Slim

Design super compacto permite instalação mais fácil e funcionamento mais silencioso, mantendo um fluxo de ar potente.



**DEFLECTORES  
LARGOS**



**PREVENÇÃO DE  
SUJIDADE NO TECTO**



**BOMBA DE  
CONDENSADOS**



**ENCAIXE RÁPIDO  
(DRENAGEM)**



## Acessórios

Controlos  
individuais



MWR-WE00



MWR-WS00



MWR-TH01



MWR-SH00



MR-CH01



MR-BH01

Painel



PSSMA

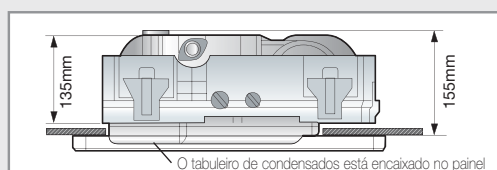
## Design Compacto e Estreito

### Cassete de 1 Via Slim

Quer instalar uma unidade tipo cassete mas tem um espaço limitado? A nova unidade tipo cassete de 1 vias Slim é a resposta certa.

#### Só 135mm de altura

Com apenas 135mm de altura a nova cassete de 1 via slim pode ser instalada praticamente em qualquer espaço.



#### NOTA

Assegure-se de que dispõe de espaço suficiente para instalação. O espaço mínimo para instalação é de 170mm.



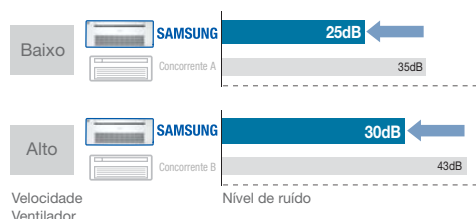
### Unidade Interior mais Leve

A Samsung foi a primeira a aplicar a estrutura tipo ABS às suas unidades interiores, conseguindo assim unidades mais leves. O seu design estreito e leve facilita a instalação e manutenção.



## Funcionamento Silencioso

O design dos deflectores reduz drasticamente os níveis de ruído, para poder relaxar em silêncio.



### Válvula de Segurança dentro da Bomba de Condensados

Uma instalação de condensados deficiente ou cortes de energia podem fazer com que a água dos condensados regresse à unidade, provocando fugas e maus odores. As unidades Samsung vêm equipadas com uma válvula de segurança na própria bomba de condensados para evitar que a água flua em sentido contrário.

