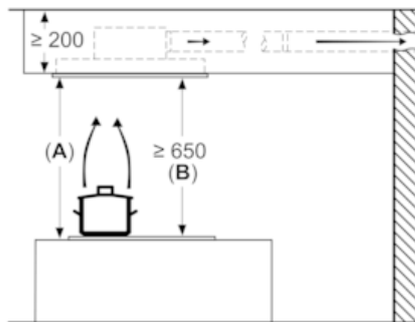


**iQ500, Exaustor de teto, 120 cm,
Branco
LR26CBS20**

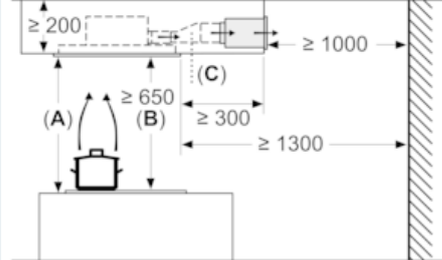
Desenhos à escala

Medidas em mm
Extração

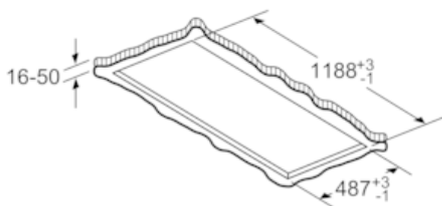


- A: Desempenho ideal 700-1500
- B: A partir da aresta superior da grelha

Medidas em mm
Circulação de ar



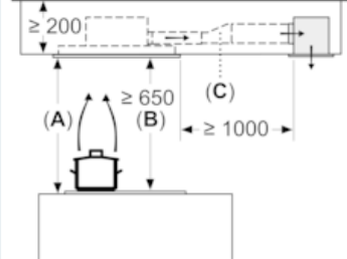
- A: Desempenho ideal 700-1500
- B: A partir da aresta superior da grelha
- C: Peça de ligação (de um conduta retangular para uma conduta redonda). Não incluído no volume de fornecimento.



Não monte diretamente na placa de gesso cartonado ou materiais leves semelhantes do teto suspenso. É necessária uma subestrutura adequada, que esteja bem fixa ao teto de betão.

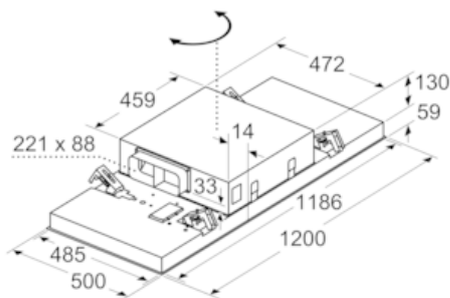
Medidas em mm

Medidas em mm
Circulação de ar



- A: Desempenho ideal 700-1500
- B: A partir da aresta superior da grelha
- C: Peça de ligação (de um conduta retangular para uma conduta redonda). Não incluído no volume de fornecimento.

Medidas em mm



A saída do ventilador pode ser rodada nas quatro direções possíveis