

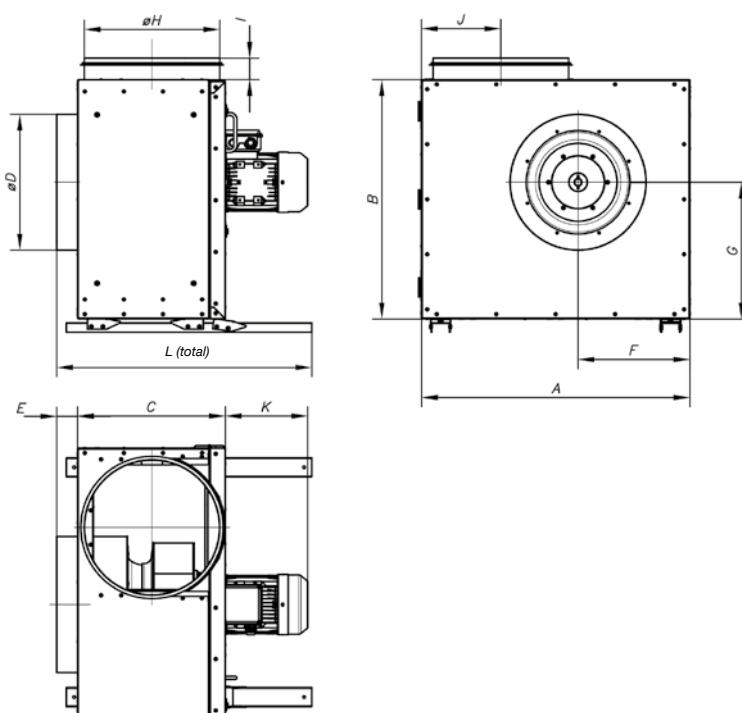
Características acústicas

Os valores indicados são determinados através de medidas de potência sonora em dB(A) obtidas em campo livre a uma distância equivalente a duas vezes a envergadura do ventilador mais o diâmetro da turbina, com um mínimo de 1,5 m.

Espetro de potência sonora Lw(A) em dB(A) por banda de frequência em Hz

| | 63 | 125 | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
|-----------|----|-----|-----|-----|------|------|------|------|
| CKD-250-4 | 53 | 79 | 74 | 73 | 66 | 67 | 60 | 60 |
| CKD-280-4 | 53 | 82 | 78 | 76 | 70 | 71 | 63 | 63 |

Dimensões mm



| | A | B | C | $\varnothing D$ | E | F | G | $\varnothing H$ | I | J | K | L |
|---------|-----|-----|-----|-----------------|----|-----|-----|-----------------|----|-----|-----|-----|
| CKD-250 | 590 | 520 | 260 | 250 | 50 | 245 | 290 | 250 | 48 | 160 | 225 | 560 |
| CKD-280 | 590 | 520 | 275 | 315 | 50 | 245 | 290 | 250 | 48 | 160 | 287 | 600 |

Acessórios



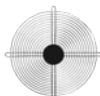
INT



RM



VSD3/A-RFT
- VSD1/A-RFM



RT



BTUB



PT

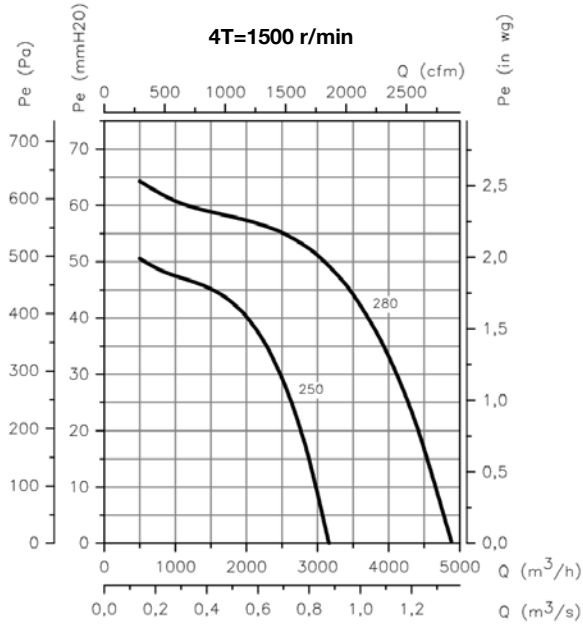


ACE ACE/400

Curvas características

Q= Caudal em m³/h, m³/s e cfm

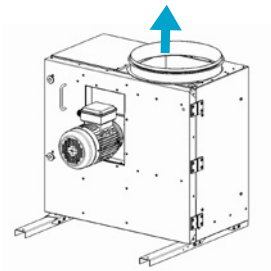
Pe= Pressão estática em mmH₂O, Pa e inwg



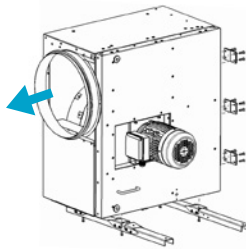
Orientações

Fornecimento padrão: LG 0

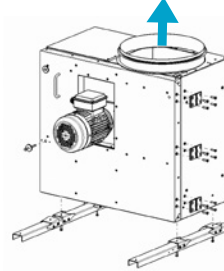
Sob pedido orientações LG 90 e LG 270. É possível obter diferentes posições de montagem modificando os pés e dobradiças intercambiáveis, de acordo com as suas necessidades.



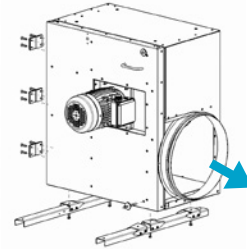
LG 0



LG 90



LG 0



LG 270

Instalação

Os ventiladores CKD/CKDR podem ser instalados na parede mediante esquadrias

