



Boxventilator type KVK slim

De KVK slim is een compacte box ventilator met ronde aansluitingen. Het deksel is geïsoleerd om een laag geluidsniveau te realiseren. De ventilator kan in elke positie worden geïnstalleerd.

De behuizing is vervaardigd van Aluzinc in corrosieklasse C4.

De ventilator kan worden aangestuurd via een traploze thyristor of een 5 stappen transformator. Om de motor tegen oververhitting te beschermen hebben de ventilatoren geïntegreerde thermische contacten met handmatige reset.

Algemene gegevens:

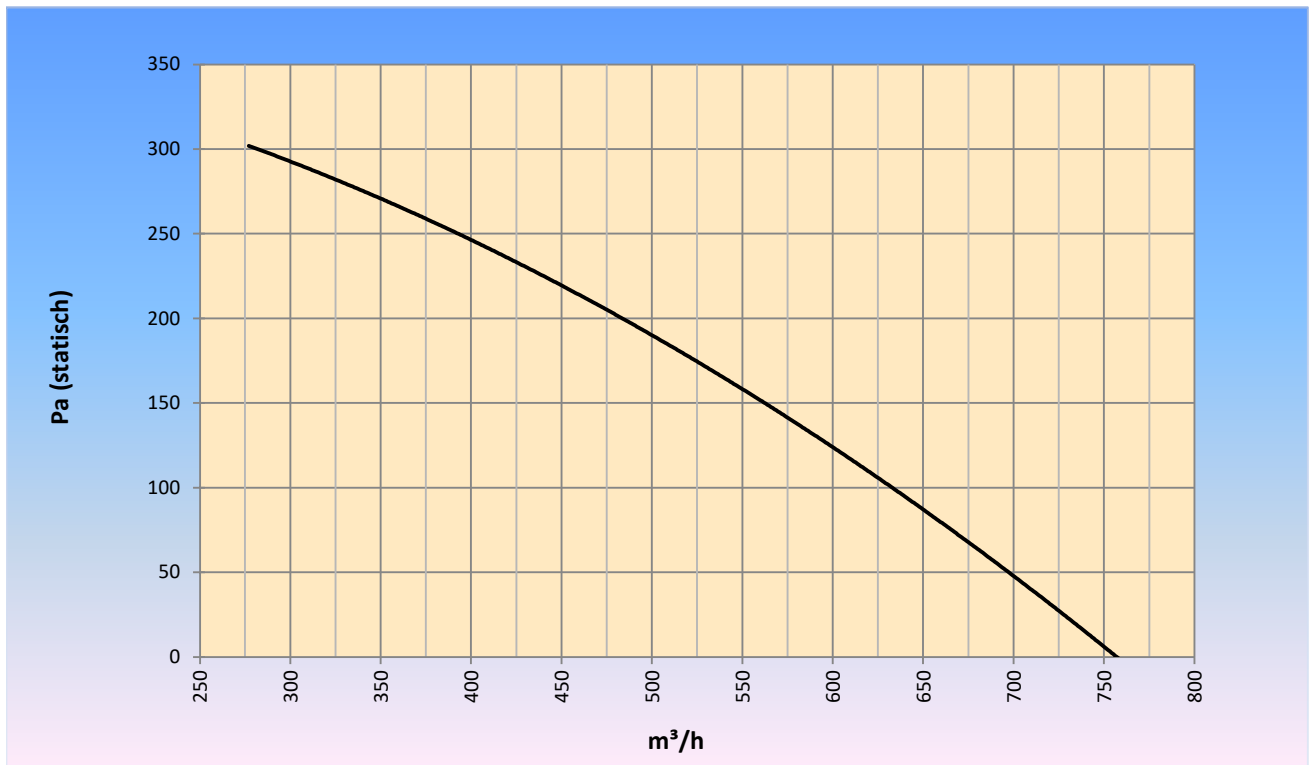
| | | |
|---------------------------|----------|-------------------|
| Maximale luchthoeveelheid | 760 | m ³ /h |
| Toerental waaier | 2.414 | rpm |
| Vermogen | 108 | W |
| Spanning | 1x230/50 | V/Hz |
| Stroomsterkte | 0,479 | A |
| Beschermingsklasse | 44 | IP |
| Max. medium temp. | 70 | °C |
| Geluiddrukniveau ±2* | 38,7 | dB(A) |

* (op 3m van de uitblaaszijde van de ventilator, onder vrije veld condities)

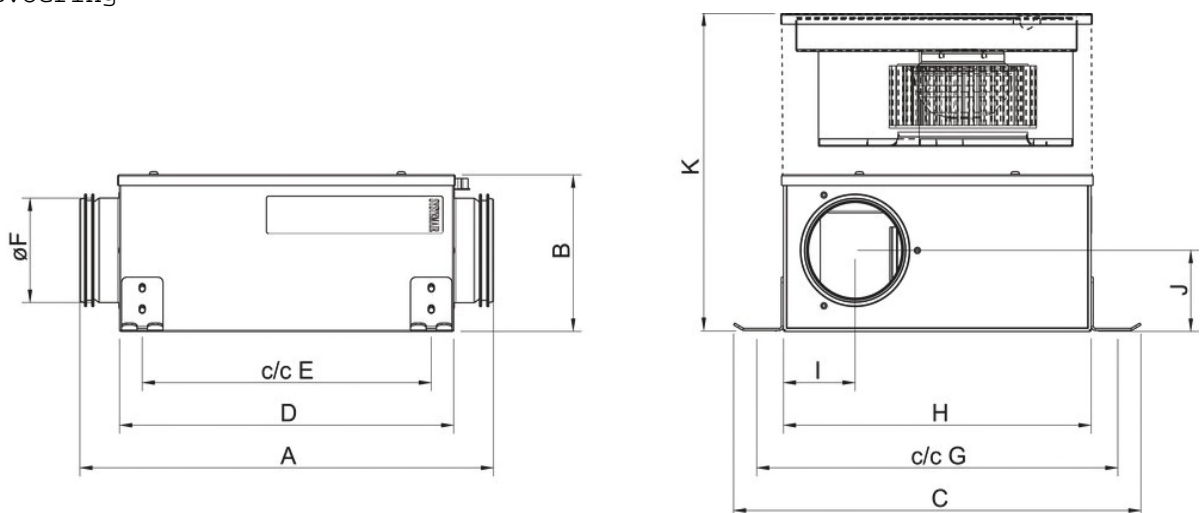
Opties:

| | |
|--------------------|-------------|
| Klemband | VBM-200 |
| Vlinderklep | RSK-200 |
| Beschermrooster | RSG-200 |
| Filterbox | FRG-200 |
| Geluiddemper | GLD-A 200 |
| Toerenregelaar | MTY 1,0 |
| 5-standen regelaar | STR-1-10L10 |

Grafiek:



Maatvoering:



| A | B | C | D | E | øF |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 620 | 542 | 513 | 415 | 270 | 200 |