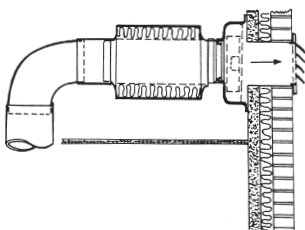


# Kanalventilator

Type: CV

60-2B  
SfB (57) X

- Vedligeholdelsesfri centrifugalblæser
- Enkel montering
- Vi leverer alt tilbehør



## Anvendelse

Transport af luft i kanaler el. flexslanger. Når ventilatoren kun tilsluttes kanal på sugesiden, er CV modellen særlig velegnet og let at montere. Kan monteres såvel lodret som vandret.

Kanalventilatorerne benyttes til:

Emhætter/køkkener, baderum/ toiletter, mindre industri/ punktdugning, kontorer/ komfortanlæg etc.

## Udførelse

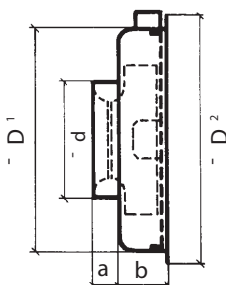
Materiale: Galv. stålplade.

El-tilslutning: 230 Volt/ 50 Hz.

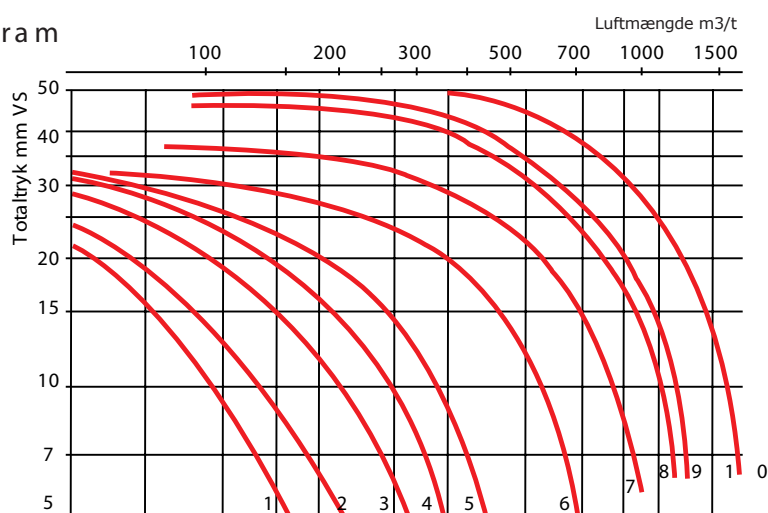
Motor: Vedligeholdelsesfri, driftsikker, støjsvag, centrifugalventilator, forsynet med indbygget termosikring.

Samtlige ventilatorer kan trinløst reguleres med elektronisk regulator, eller med 5-trins trafo-regulator.

## Dimensioner



## Diagram



## Tekniske data

| Data type | Kurve nr. | Effekt W | Strøm A | Omdr. o/m | Temp. C | Ø d | Ø D <sup>1</sup> | Ø D <sup>2</sup> | a  | b   | Vægt kg. | Max. m <sup>3</sup> /t |
|-----------|-----------|----------|---------|-----------|---------|-----|------------------|------------------|----|-----|----------|------------------------|
| CV 100 A  | 1         | 41       | 0,18    | 1860      | 85      | 100 | 242              | 275              | 23 | 82  | 3        | 250                    |
| CV 100 C  | 3         | 70       | 0,32    | 2390      | 70      | 100 | 242              | 275              | 23 | 82  | 3        | 350                    |
| CV 125 A  | 2         | 42       | 0,19    | 1700      | 85      | 125 | 242              | 275              | 25 | 82  | 3        | 300                    |
| CV 125 C  | 4         | 72       | 0,33    | 2320      | 70      | 125 | 242              | 275              | 25 | 82  | 3        | 400                    |
| CV 160 B  | 5         | 71       | 0,31    | 2410      | 70      | 160 | 272              | 305              | 28 | 72  | 3        | 500                    |
| CV 160 C  | 6         | 100      | 0,44    | 2480      | 65      | 160 | 344              | 380              | 28 | 89  | 4        | 800                    |
| CV 200 A  | 7         | 115      | 0,50    | 2580      | 60      | 200 | 344              | 380              | 30 | 87  | 5        | 1050                   |
| CV 200 B  | 8         | 158      | 0,69    | 2500      | 60      | 200 | 344              | 380              | 30 | 87  | 5        | 1250                   |
| CV 250 B  | 8         | 161      | 0,70    | 2490      | 60      | 250 | 344              | 380              | 30 | 87  | 5        | 1250                   |
| CV 250 C  | 9         | 192      | 0,84    | 2420      | 50      | 250 | 344              | 380              | 30 | 87  | 5        | 1350                   |
| CV 315 B  | 10        | 190      | 0,84    | 2465      | 50      | 315 | 402              | 436              | 34 | 110 | 6        | 1500                   |

Vi står gerne til Deres rådighed med forslag til Deres individuelle behov

# Air-flow