

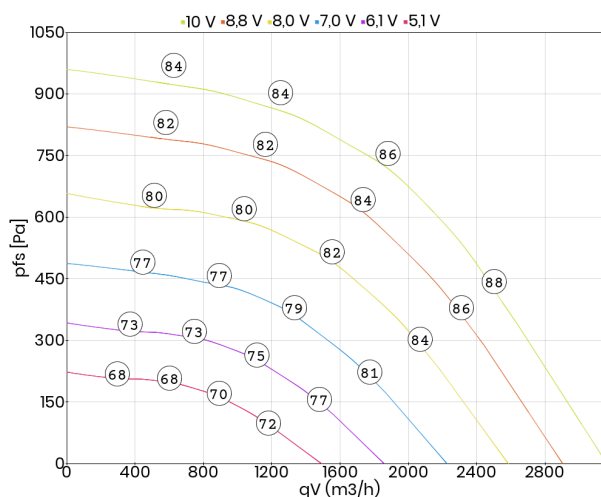


- zintegrowana regulacja (sterownik EC)
- płynna regulacja wydajności
- wbudowane zabezpieczenie termiczne silnika
- wymiar kanału: 50 x 25 cm
- wirnik z łopatkami zagiętymi do tyłu
- obudowa z ocynkowanej blachy stalowej
- uchylna kłapa rewizyjna

### Dane techniczne:

|                                     |                 |                                  |                                |
|-------------------------------------|-----------------|----------------------------------|--------------------------------|
| <b>Typ: KHAG 315.5FA W (1x230V)</b> |                 | <b>Nr art.: D15-31551</b>        |                                |
| Zasilanie [V]                       | 230             | Częstotliwość [Hz]               | 50/60                          |
| Moc znamionowa (pobór) [kW]         | 0,84            | Prąd znamionowy [A]              | 3,73                           |
| Obroty [min <sup>-1</sup> ]         | 2600            | Maks. temp. medium [°C]          | 50                             |
| Klasa szczelności silnika           | IP 54           | Rodzaj silnika                   | z komutacją elektroniczną (EC) |
| Izolacja akustyczna                 | nie             | Łopatki wirnika                  | do tyłu                        |
| Wersja EX                           | nie             | Odporność na wysokie temperatury | nie                            |
| Chemoodporność                      | nie             | Schemat podłączeniowy            | 01.444                         |
| Regulacja obrotów                   | sygnałem 0-10 V | Masa [kg]                        | 31                             |

### Charakterystyka pracy:

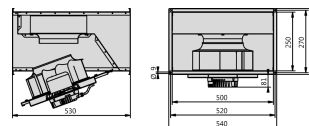


### Akustyka:

| Wartość korekty: ΔLWOkT [dB] | fM [Hz] |     |     |      |      |           |
|------------------------------|---------|-----|-----|------|------|-----------|
|                              | 125     | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 8000 |
| LWA5 [dB(A)] - wlot          | -10     | -8  | -7  | -5   | -7   | -15 -27   |
| LWA8 [dB(A)] - wylot         | -13     | -9  | -7  | -5   | -6   | -13 -21   |

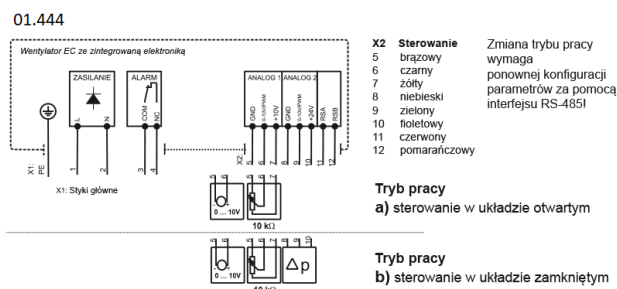
### Wymiary:

(w mm)



### Schemat podłączeniowy:

01.444



### Akcesoria:

