

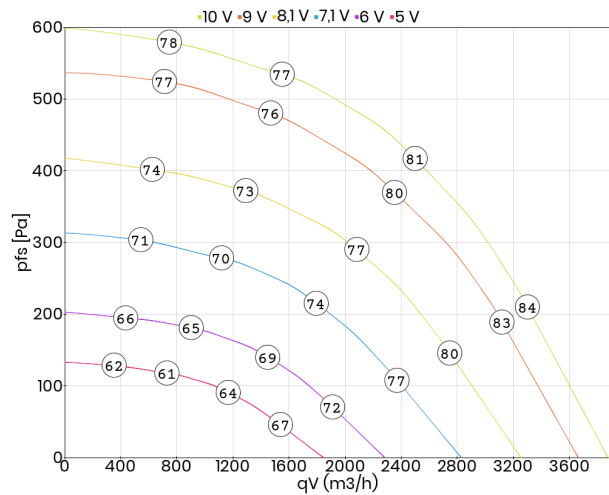


- zintegrowana regulacja (sterownik EC)
- płynna regulacja wydajności
- wbudowane zabezpieczenie termiczne silnika
- wymiar kanału: 60 x 35 cm
- wirnik z łopatkami zagiętymi do tyłu
- obudowa z ocynkowanej blachy stalowej
- uchylna kłapa rewizyjna

### Dane techniczne:

|                                     |                 |                                  |                                |
|-------------------------------------|-----------------|----------------------------------|--------------------------------|
| <b>Typ: KHAG 355.5FA W (1x230V)</b> |                 | <b>Nr art.: D15-35503</b>        |                                |
| Zasilanie [V]                       | 230             | Częstotliwość [Hz]               | 50/60                          |
| Moc znamionowa (pobór) [kW]         | 0,6             | Obroty [min <sup>-1</sup> ]      | 1800                           |
| Prąd znamionowy [A]                 | 2,7             | Maks. temp. medium [°C]          | 55                             |
| Klasa szczelności silnika           | IP 54           | Rodzaj silnika                   | z komutacją elektroniczną (EC) |
| Izolacja akustyczna                 | nie             | Łopatkami 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]                        | 42                             |

### Charakterystyka pracy:

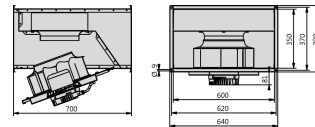


### Akustyka:

| Wartość korekty: ΔLWOk <sub>t</sub> [dB] | fM [Hz] |     |     |      |      |      |      |
|--|---------|-----|-----|------|------|------|------|
|  | 125     | 250 | 500 | 1000 | 2000 | 4000 | 8000 |
| LWA5 [dB(A)] - wlot                      | -12     | -10 | -8  | -7   | -5   | -11  | -17  |
| LWA8 [dB(A)] - wylot                     | -16     | -7  | -6  | -6   | -7   | -14  | -21  |

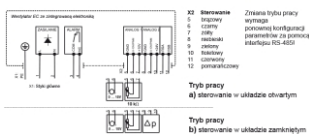
### Wymiary:

(w mm)



### Schemat podłączeniowy:

01.444



### Akcesoria:

