

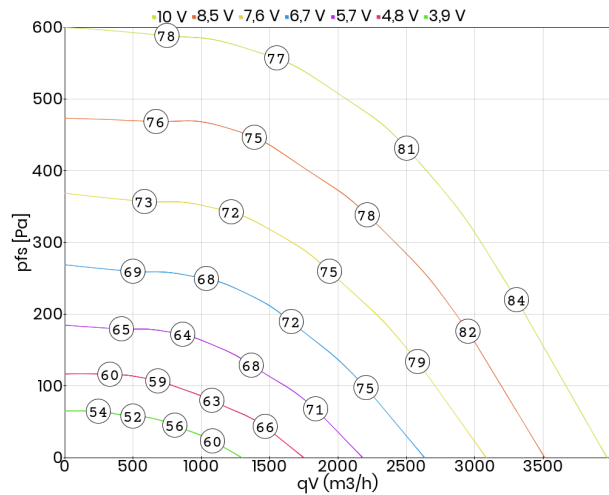


- zintegrowana regulacja (sterownik EC)
- płynna regulacja wydajności
- wbudowane zabezpieczenie termiczne silnika
- wymiar kanału: 60 x 35 cm
- wirnik z łopatkami zagiętymi do tyłu
- obudowa z ocynkowanej blachy stalowej
- uchylna kłapa rewizyjna

### Dane techniczne:

| Typ: KHAG 355.5FA W (3x400V) |                 | Nr art.: D15-35500               |                                |
|------------------------------|-----------------|----------------------------------|--------------------------------|
| Zasilanie [V]                | 400             | Częstotliwość [Hz]               | 50/60                          |
| Moc znamionowa (pobór) [kW]  | 0,6             | Obroty [min <sup>-1</sup> ]      | 1800                           |
| Prąd znamionowy [A]          | 1,2             | Maks. temp. medium [°C]          | 60                             |
| 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            | 01.390                         |
| Regulacja obrotów            | sygnałem 0-10 V | Masa [kg]                        | 42                             |

### Charakterystyka pracy:

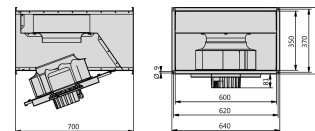


### Akustyka:

| Wartość korekty: ΔLWOk [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  |

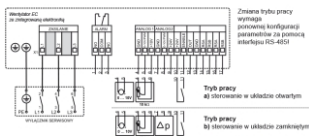
### Wymiary:

(w mm)



### Schemat podłączeniowy:

01.390



### Akcesoria:

