

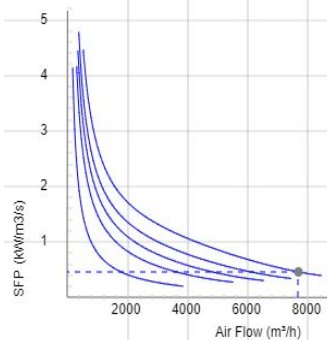
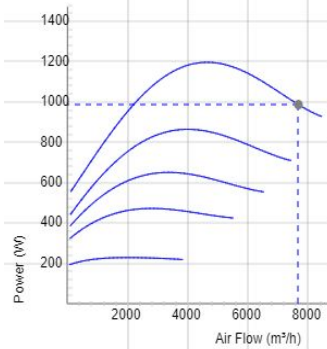
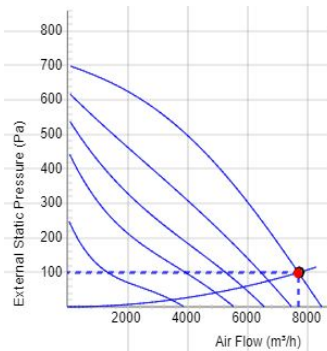


# TKV 760 C3

- Wentylator dachowy z kwadratowym przyłączem.
- Pionowy wylot.
- Udokumentowane parametry i niezawodność.
- Operacyjne zarówno w 50 i 60 Hz.
- Wirnik z łopatkami pochylonymi do tyłu.
- Zewnętrzny silnik wirnika posiada bezobsługowe łożyska.
- Zintegrowane zabezpieczenie silnika.
- Puszka elektryczna posiada zabezpieczenie w klasie IP 54.
- Do regulacji prędkości służy transformator do urządzenia zewnętrzny regulator prędkości.
- Obudowa wentylatora jest wykonana z ocynkowanej stali, obudowa pomalowana powłoką poliestrową na czarno jako standard.
- Mechanizm Swing out dla ułatwienia czyszczenia i obsługi serwisowej.
- Najprostszą metodą montażu wentylatora dachowego jest przy zastosowaniu przejścia dachowego TFU.
- Wentylator spełnia wymogi dyrektywy środowiskowej M2.

## Akcesoria

- VRTT 4
- VRDT 4
- TFU 760 'new'
- Connection plate TFU 760
- Back draught shutter TFU 760



## Voltage steps

1	2	3	4	5
95V	145V	185V	240V	400V

DANE TECHNICZNE	7351078	7351068	7351088
	TKV 760 C3 ErP Czarny	TKV 760 C3 ErP Galv.	TKV 760 C3 ErP Czarny C4
Napięcie	400 V	400 V	400 V
Faza	3 ~	3 ~	3 ~
Częstotliwość	50 Hz	50 Hz	50 Hz
opcjonalna częstotliwość	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Moc	1210 W	1210 W	1210 W
Prąd	2.7 A	2.7 A	2.7 A
Prędkość	1360 r. p. m.	1360 r. p. m.	1360 r. p. m.
Maks. temperatura transportowane powietrze	60 ° C	60 ° C	60 ° C
Poziom ciśnienia akustycznego w odł. 3 m	74 dB(A)	74 dB(A)	74 dB(A)
Waga	68.8 kg	68.8 kg	68.8 kg
Klasa ochrony, silnik	54 IP	54 IP	54 IP
Klasa izolacji obudowy, silnik	F	F	F
Kondensator	- µF	- µF	- µF
Maks. Wydatek	8449.2236578262 m³/h	8449.2236578262 m³/h	8449.2236578262 m³/h
Maks. Ciśnienie	697 Pa	697 Pa	697 Pa
Zakres napięcia	380-415 V	380-415 V	380-415 V

DANE AKUSTYCZNE	Wydatek (m³/h)	tot L <sub>wa</sub> dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1KHz	2KHz	4KHz	8KHz
5. Otoczenia Lw dB(A) 400V	6887	81	53	71	73	76	75	72	70	67
5. Wlotowego(A) 400V	6887	83	63	72	75	76	73	73	73	75
4. Wlotowego(A) 240V	5947	79	62	70	72	73	69	70	69	71
3. Wlotowego(A) 185V	5198	76	60	69	69	69	66	67	68	66
2. Wlotowego(A) 145V	4298	72	61	65	64	63	60	63	66	52
1. Wlotowego(A) 95V	3110	65	56	54	55	54	53	58	60	39

## WYMIARY (mm)

