

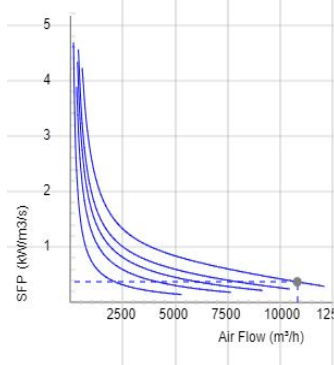
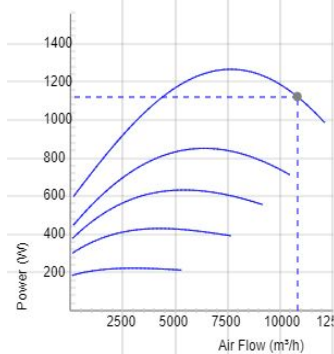
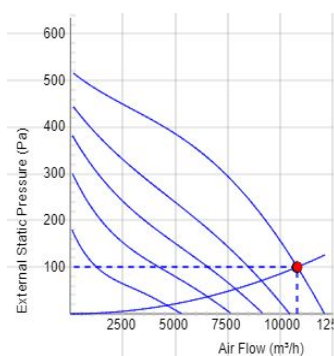


TKV 960 C3

- 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

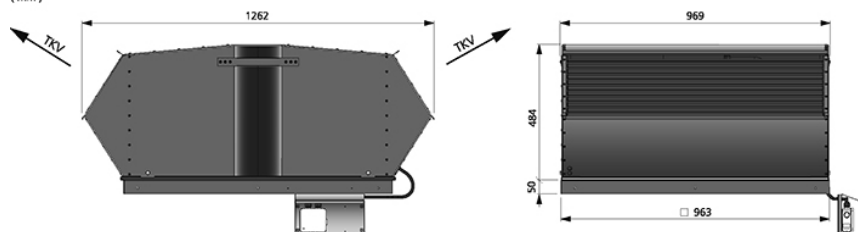
- VRTT 4
- VRDT 4
- TFU 960 'new'
- Connection plate TFU 960
- Back draught shutter TFU 960



DANE TECHNICZNE	7351079	7351069	7351089
	TKV 960 C3 ErP Czarny	TKV 960 C3 ErP Galv.	TKV 960 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	1280 W	1280 W	1280 W
Prąd	3.06 A	3.06 A	3.06 A
Prędkość	880 r. p. m.	880 r. p. m.	880 r. p. m.
Maks. temperatura transportowane powietrze	60 ° C	60 ° C	60 ° C
Poziom ciśnienia akustycznego w odł. 3 m	83 dB(A)	83 dB(A)	83 dB(A)
Waga	102.6 kg	102.6 kg	102.6 kg
Klasa ochrony, silnik	54 IP	54 IP	54 IP
Klasa izolacji obudowy, silnik	F	F	F
Kondensator	- µF	- µF	- µF
Maks. Wydatek	12128.433959615 m³/h	12128.433959615 m³/h	12128.433959615 m³/h
Maks. Ciśnienie	519 Pa	519 Pa	519 Pa
Zakres napięcia	380-415 V	380-415 V	380-415 V

DANE AKUSTYCZNE	Wydatek (m³/h)	L_{wA} tot dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1KHz	2KHz	4KHz	8KHz
5. Otoczenia L_w dB(A) 400V	9623	90	52	70	73	79	85	87	82	77
5. Wlotowego (A) 400V	9623	80	66	73	73	73	71	68	61	71
4. Wlotowego (A) 240V	8154	75	63	65	69	68	66	62	63	66
3. Wlotowego (A) 185V	6793	72	61	61	65	64	61	57	66	54
2. Wlotowego (A) 145V	5562	68	59	57	60	59	57	52	64	44
1. Wlotowego (A) 95V	3773	62	46	49	52	49	46	59	51	29

WYMIARY (mm)



Voltage steps

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