

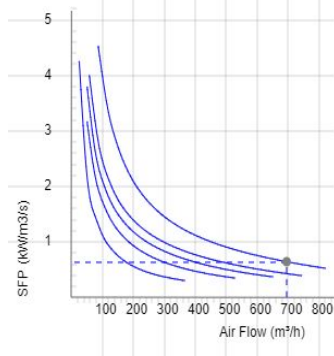
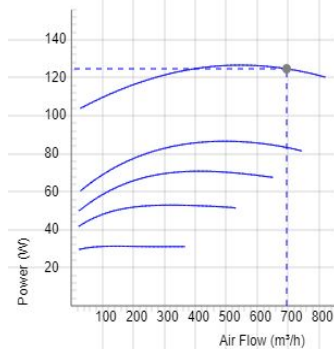
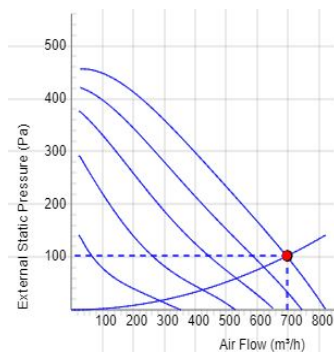


TKC 400 B1

- Wentylator dachowy z przyłączem okrągłym TKC.
- Poziomy nawiew.
- 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 lub podłączony 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.
- Najłatwiejsza metoda montażu wentylatora dachowego do przejścia dachowego TG dla TKC.
- Wentylator spełnia wymogi dyrektywy środowiskowej M2.
- Aby zachować zgodność z regulacją ErP 2018, należy użyć regulatora prędkości zgodnego z lokalnymi przepisami.

Akcesoria

- VRDE 1,5
- VRS 1.0
- Local Demand Controller Kit
- VRTE C
- TGÖ
- TGU



Voltage steps

1 2 3 4 5

DANE TECHNICZNE	7200169 TKC 400 B1-v1 Black w cable	7200172 TKC 400 B1-v1 Brick red w cable
Napięcie	230 V	230 V
Faza	1 ~	1 ~
Częstotliwość	50 Hz	50 Hz
opcjonalna częstotliwość	60 Hz	60 Hz
Moc	127 W	127 W
Prąd	0.57 A	0.57 A
Prędkość	2660 r. p. m.	2660 r. p. m.
Maks. temperatura transportowane powietrze	60 ° C	60 ° C
Maks. temp. powietrza przy kontrolowanym	60 ° C	60 ° C
Poziom ciśnienia akustycznego w odł. 3 m	62 dB(A)	62 dB(A)
Waga	5.9 kg	5.9 kg
Klasa ochrony, silnik	44 IP	44 IP
Klasa izolacji obudowy, silnik	F	F
Kondensator	4 µF	4 µF
Maks. Wydatek	820.80229824644 m³/h	820.80229824644 m³/h
Maks. Ciśnienie	458 Pa	458 Pa
Zakres napięcia	220-240 V	220-240 V

DANE AKUSTYCZNE	Wydatek (m³/h)	L _A tot dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1KHz	2KHz	4KHz	8KHz
5. Otoczenia Lw dB(A) 230V	396	69	36	49	59	63	64	62	57	48
5. Wlotowego(A) 230V	396	74	58	65	68	68	64	65	60	54
4. Wlotowego(A) 165V	356	71	57	63	65	65	62	62	56	49
3. Wlotowego(A) 135V	306	68	56	61	62	61	59	58	51	43
2. Wlotowego(A) 110V	245	63	56	55	55	56	54	53	43	34
1. Wlotowego(A) 80V	184	52	46	45	44	47	44	36	30	26

WYMIARY



TKC 400 B1

Voltage steps

80V	110V	135V	165V	230V
-----	------	------	------	------

