



Nowość!

dane podstawowe:

- ultracienki panel przedni, tylko 15 mm;
- dostępne modele: standard, timer, higrostat;
- w standardzie klapa zwrotna;
- specjalnie profilowane łopatki wirnika dla większych wartości sprężu;
- cicha i niezawodna praca dzięki zastosowaniu łożysk kulkowych;
- możliwość montażu w pionie lub poziomie;
- stopień ochrony IPX4.

konstrukcja:

Wentylatory osiowe ściennie SLIM charakteryzują się unikalną, płaską konstrukcją, w obu modelach 100 i 150 grubość panelu przedniego wynosi zaledwie 15mm. Obudowa w całości wykonana z odpornego na uderzenia i promieniowanie UV tworzywa sztucznego ABS w kolorze białym. Modele SLIM 100 i 150 mogą być montowane zarówno w ścianie jak i w suficie. W skład typoszerzgu wchodzi model standardowy dla pracy ciągłej lub poprzez wyłącznik ścienny, modele wyposażone w regulowane opóźnienie czasowe (od 5 do maksymalnie 30 minut), oraz regulowany czujnik wilgotności względnej w zakresie 60–90%. Wszystkie modele wyposażone są w przepustnicę zwrotną grawitacyjną zapobiegającą cofaniu się powietrza z kanałów wentylacyjnych.

wirnik:

Wirnik osiowy zamontowany na łożyskach kulkowych o specjalnie profilowanych łopatkach zapewniających wysokie parametry sprężu dyspozycyjnego.

napęd i sterowanie:

Wentylatory napędzane są poprzez jednofazowe silniki elektryczne (230V, 50Hz). Silniki posiadają zintegrowane zabezpieczenie termiczne, zabezpieczenie przed porażeniem prądem w klasie II, oraz bezobstługowe łożyska kulkowe. Stopień ochrony IPX4.

SLIM

łożyska
kulkowe

Cicha praca
37 dB(A)

Timer, higrostat

Zasilanie 230V

Klapa zwrotna

**maksymalna temperatura
pracy:**
40 °C

zastosowanie:

Wentylacja ogólna obiektów mieszkalnych, biurowych, przemysłowych i użyteczności publicznej, jako element wywiewny z łazienek, toalet, kuchni, palarni, bufetów, spiżarni, pomieszczeń socjalnych, itp.

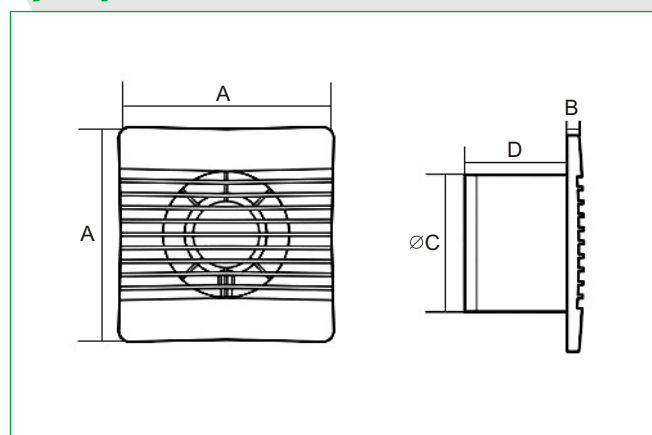
wyposażenie modeli

Typ	Timer regulowany	Higrostat regulowany	łożyska kulkowe	Klapa zwrotna
SLIM 100	–	–	TAK	TAK
SLIM 100T	TAK	–	TAK	TAK
SLIM 100H	–	TAK	TAK	TAK
SLIM 150	–	–	TAK	TAK
SLIM 150T	TAK	–	TAK	TAK
SLIM 150H	–	TAK	TAK	TAK

dane techniczne

Typ	\dot{V}_{\max} [m³/h]	Δp_{\max} [Pa]	P_{\max} [W]	U [V]	L_{pA} [dB(A)]	m [kg]	nr katalogowy
SLIM 100	95	25	14	230	37	0,6	45405500
SLIM 100T	95	25	14	230	37	0,6	45405600
SLIM 100H	95	25	14	230	37	0,6	45405700
SLIM 150	241	50	16	230	44	1,75	45405900
SLIM 150T	241	50	16	230	44	1,75	45406000
SLIM 150H	241	50	16	230	44	1,75	45406100

wymiary



Typ	A [mm]	B [mm]	Ø C [mm]	D [mm]
SLIM 100	159	15	98	70
SLIM 150	225	15	144	93

charakterystyki pracy

