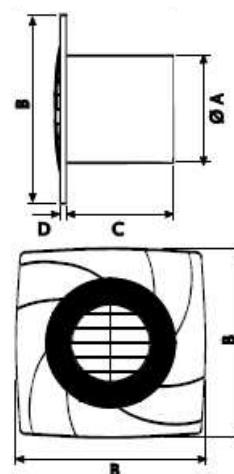
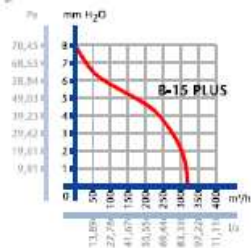
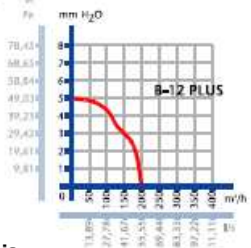
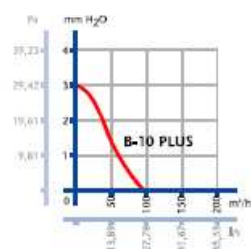
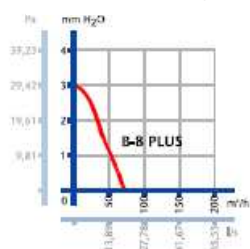


Montáž do steny



Montáž do podlahy

Montáž do skla

QUICK FIX GRIP (bez vŕtania)



*minimálna dĺžka potrubia

 	PARAMETRE								ROZMERY (mm)			
	Ø mm	ot./min.	W	m³/h	mmH ₂ O (Pa)	mdp* m	dB(A) /2m	Kg	Ø A	B	C	D
B 8 PLUS	90	2500	15	70	3 (29)	3	41	0,57	86	140	88	10
B 10 PLUS	100	2500	15	98	3 (29)	3	41	0,60	98	140	98	10
B 12 PLUS	120	2450	20	190	5 (49)	5	43	0,80	118	170	100	13
B 15 PLUS	150	2100	25	320	8 (78)	8	45	0,90	148	194	112	15

CHARAKTERISTIKA

Axiálne ventilátory s nízkym čelným krytom (vstavné). Vyznačujú sa veľmi nízkou prevádzkovou hlučnosťou a jednoduchou montážou aj údržbou

POUŽITIE

Odsávanie cez stenu alebo okno (po zakúpení okennej súpravy), alebo do kratších potrubí s nízkou tlakovou stratou. Ventilátory môžu pracovať v zvislej aj vodorovnej polohe. Ventilátor je určený pre vnútorné základné prostredie s teplotou 0 až +40 °C na dopravu čistého vzduchu bez prachu, mastnoty, chemických výparov a ďalšieho znečistenia. Ďalej je nutné zaistiť, aby ventilátor nezamrzal a nestekal do neho kondenzát vody z potrubia.

SKRIŇA

Skríňa a čelný kryt sú zhotovené z mechanicky odolného plastu ABS bielej farby s vysokou farebnou stálosťou. Vstupná mriežka má trvale otvorené žalúzie a je snímateľná. Na spodnej hrane je čelný kryt zaistený poistnou skrutkou.

OBEŽNÉ KOLESO

Axiálne obežné koleso je vyrobené z plastu ABS.

MOTOR

Asynchrónny s kotvou nakrátko. Je vybavený klznými ložiskami s tukovou náplňou pre celú dobu životnosti a axiálnym ložiskom pre horizontálnu montáž. Motor je chránený jednorazovou tepelnou poistkou proti preťaženiu. Pracovná teplota je max. 40 °C. Stupeň krytia je IPX4. Napájanie 230 V/50 Hz.

SVORKOVNICA

Svorkovnica je prístupná po uvoľnení poistnej skrutky a po demontáži čelného krytu a demontáži viečka uprostred ventilátora. Jednotlivé svorky majú nasledovné označenie:

N - nulový vodič

L - fáza

SL - ovládacia fáza (modely T a H)

OVLÁDACIE PRVKY

Pod krytom sú tiež prístupné ovládacie prvky pre nastavenie požadovaného časového oneskorenia a požadovanej vlhkosti (u modelov s príslušnou výbavou).

SMER PRIETOKU VZDUCHU

Smer prietoku vzduchu je od čelnej dosky k zadnému výfukovému hrdlu. Zmena smeru prietoku nie je možná.

MONTÁŽ

Ventilátory je možné namontovať do steny aj do podhládu (stropu). Na rýchlu a jednoduchú montáž do plastového potrubia je možné využiť systém QUICK FIX GRIP - rozperné ramená, ktoré sa utiahnutím spredu dostupných skrutiek v trubke roztvorí a tým ventilátor zafixujú. Súčasťou balenia sú aj hmoždinky a skrutky pre klasický spôsob montáže. Ventilátor má pre tento spôsob montáže pod čelnou doskou 4 otvory v rohoch skrine ventilátora.

SPÄTNÁ KLAPKA

Ventilátory B PLUS je možné doplniť spätnou klapkou (klapka sa nasunie na koniec výfukového hrdla - 2 výstupky na hrdle klapky do 2 otvorov na konci hrdla), ktorú je možné (s výnimkou modelu B 8 PLUS) objednať ako zvláštne príslušenstvo.

REGULÁCIA OTÁČOK

Vykonáva sa elektronickými alebo transformátorovými regulátormi otáčok zmenou napätia.

HLUK

Hladina hluku je meraná vo vzdialenosti 2 m v osi odsávania pri plnom chode ventilátora.

ÚDRŽBA

Čelný kryt je možné po uvoľnení poistnej skrutky sňať a opláchnuť pod tečúcou vodou.

VÝBAVA

Modely s označením T sú vybavené dobehovým časovačom s možnosťou nastavenia doby oneskorenia v rozmedzí 3- 15 min. (červený otočný regulátor).

Modely s označením H sú vybavené vlhkosťou automatikou s nastavením požadovanej úrovne vlhkosti v rozsahu 40- 90 % relatívnej vlhkosti (modrý otočný regulátor) a zároveň obsahujú funkciu dobehového časovača.

INDIKÁCIA

U modelov označených H svieti kontrolka na čelnom kryte po celú dobu prítomnosti fázy na pomocnej ovládacej svorke (indikuje režim núteného chodu - manuálne zopnutie bez ohľadu na úroveň vlhkosti v miestnosti).

PRÍSLUŠENSTVO

K ventilátorom je možné doobjednať ďalší sortiment príslušenstva. Konkrétne príslušenstvo je uvedené v samostatnej tabuľke.

