

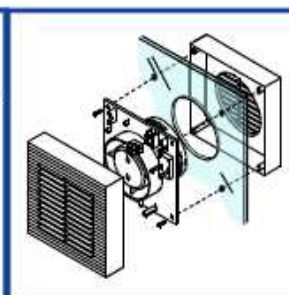
Montáž do stupačky



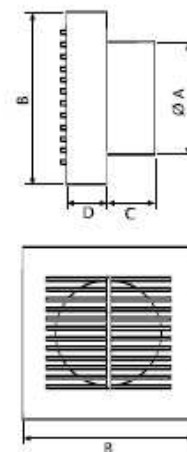
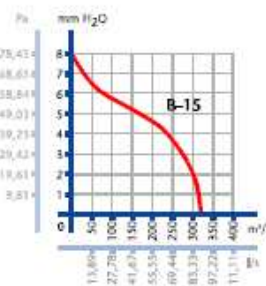
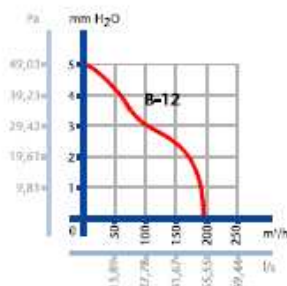
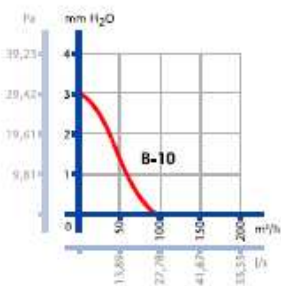
Montáž do steny



Montáž do stropu



Montáž do skla



* maximálna dĺžka potrubia

MODEL	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 10	100	2500	15	98	3 (29)	3	43	0,60	98	150	42	35
B 12	120	2450	20	190	5 (49)	5	45	0,85	118	180	45	44
B 15	150	2100	25	320	8 (78)	8	47	0,95	148	209	60	45

CHARAKTERISTIKA

Axiálny ventilátor na bežné použitie.

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. Čelná mriežka má trvale otvorené žalúzie a je odnímateľná. Na spodnej hrane je čelný kryt zaistený 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 uvoľnením zaistovacej skrutky a zložením čelného krytu. 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 oneskorenia dobehu 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 podhľadu (stropu). Súčasťou balenia sú hmoždinky a skrutky pre klasický spôsob montáže. Ventilátor má pre tento spôsob montáže pod čelnou doskou 4 otvory v rohoch skrine.

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 zaistovacej skrutky sňať a opláchnuť pod tečúcou vodou.

VÝBAVA

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

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

Modely s označením C majú zabudovaný šnúrkový vypínač.

INDIKÁCIA

U modelov označených H svieti červená kontrolka na čelnom kryte po 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.

