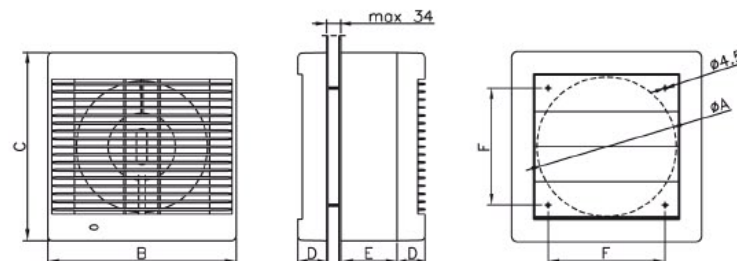


## POLO 6 OK [ø150]



ØA B C D E F  
POLO 6 OK 154 209 208 31 62 130



## Popis výrobku

Domovní okenní axiální ventilátor kompaktních rozměrů, vyrobený z bílé hmoty ABS, která je antistatická a lehce čistitelná. Krytí výrobku IPX4.

Dodávaný v průměrech 150 (154) mm.



## Motor

Jednofázový asynchronní motor s ochranou proti přetížení. Motor má kluzná ložiska a stálou tukovou náplň pro celou dobu životnosti.



## Použití

Ventilátor je ideální pro zabudování tam, kde není možné z jakéhokoliv důvodu vybourat otvor do stěny. Jeho montáž se provádí do okenních tabulí. Použití pro větrání koupelen, kuchyní, toalet nebo sklepů atd..



## Montáž výrobku

Ventilátor montujte do okenních výplní maximální tloušťky 34mm.



## Balení

karton 10 kusů / prodejní balení 1 kus



## Dodávané verze

- ◎ POLO 6 OK - základní provedení pouze se svorkovnicí
- ◎ POLO 6 OK/WC - provedení s nastavitelným časovým spínačem - multi



## Časový spínač - multi

Nastavitelný časový spínač používaný do výrobku POLO 6 OK umožňuje plynulé nastavení doběhu od 30 sekund do 25 minut pomocí otáčení trimru na desce plošných spojů.

Zároveň tato verze umožňuje zvolit režim sepnutí a to přesunutím klemky na desce plošných spojů a zvolit jednu ze tří variant :

**Mod A** – Ventilátor se sepne v momentě zapnutí vypínače (přivedení napětí na svorku T). Po vypnutí vypínače (na svorce T není žádné napětí), ventilátor ještě pracuje po nastavený čas doběhu.

**Mod B** – Ventilátor sepne teprve po vypnutí vypínače (na svorce T není žádné napětí) a pracuje po nastavený čas.

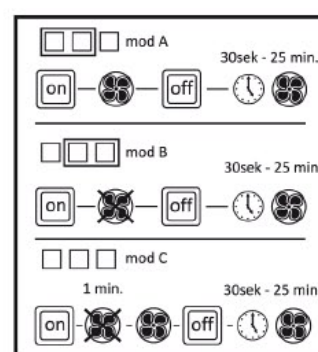
**Mod C** – Ventilátor startuje se zpožděním cca 1 minutu (přivedení napětí na svorku T) a po vypnutí vypínače (na svorce T není žádné napětí) ventilátor ještě pracuje po nastavený čas doběhu. V tomto nastavení, jestli dojde k vypnutí napájecího napětí na svorku T dříve než za 1 minutu, ventilátor nezačne pracovat.

Výběr modu A, B nebo C se provádí za pomocí svorky, která se nachází na desce plošných spojů. Přemístěním svorky označené číslicemi 1, 2 a 3 nebo jejím sejmoutím, zajistíte změnu sepnutí časového spínače.

Svorka spojuje kontakty 1 a 2 - mod A. (výrobní nastavení)

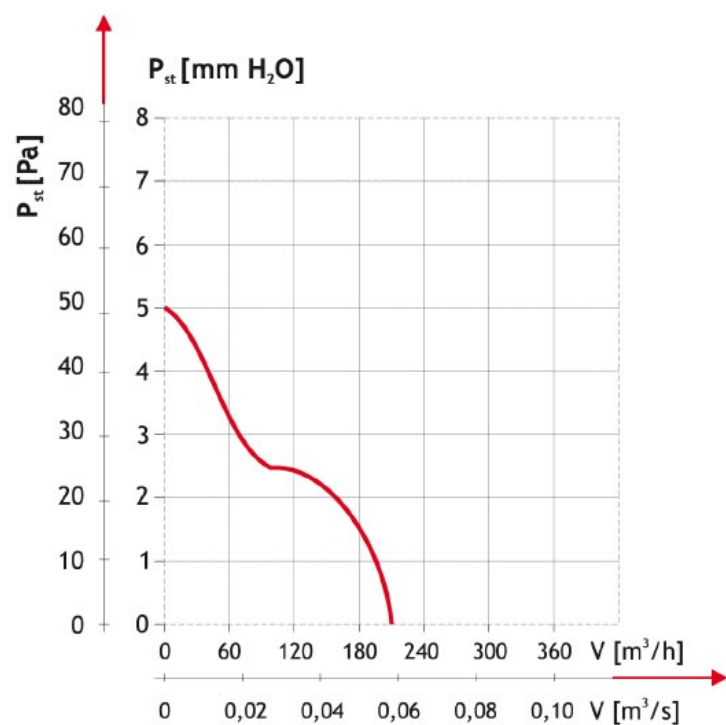
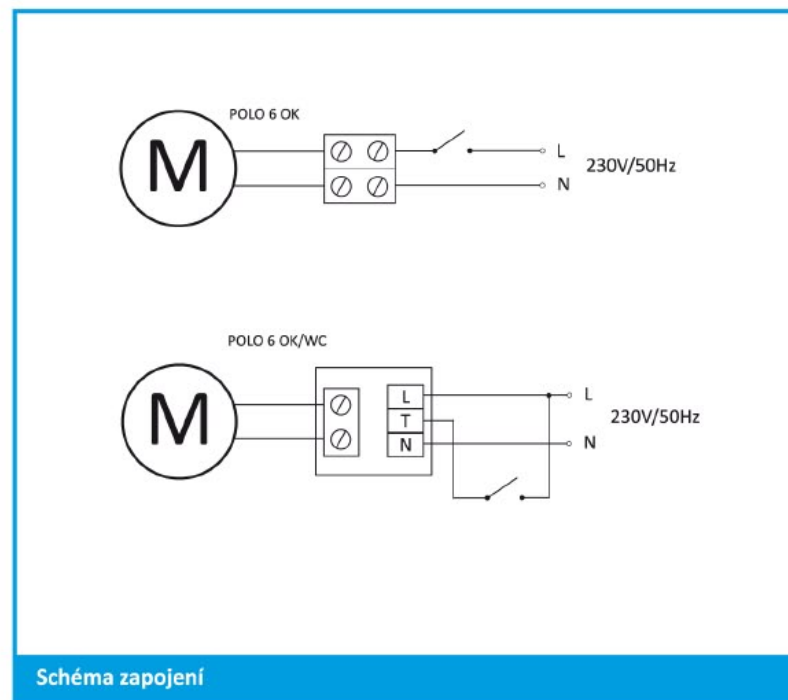
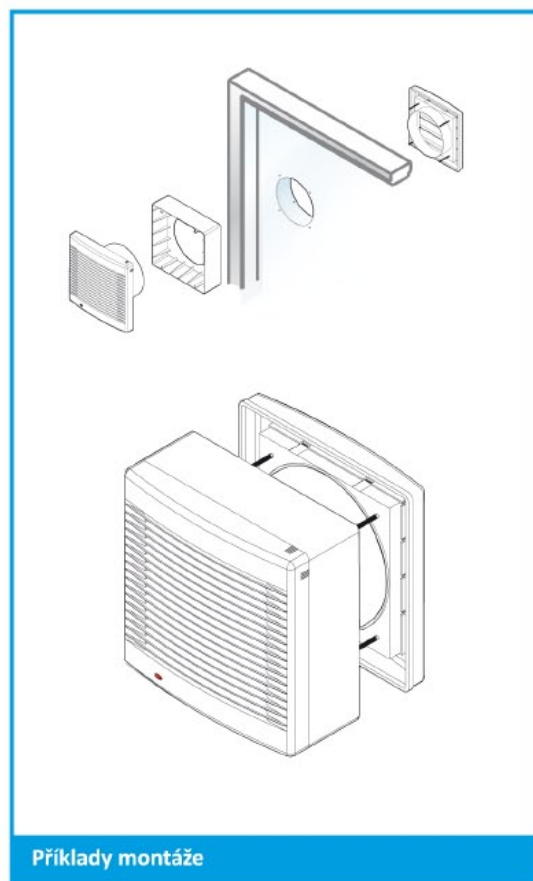
Svorka spojuje kontakty 2 a 3 - mod B.

Sejmoutí svorky – mod C.



|       |                                 |
|-------|---------------------------------|
| □ □ □ | svorka nastavení modu A / B / C |
| on    | zapnutí vypínače                |
| off   | vypnutí vypínače                |
| ⌚     | ventilátor pracuje              |
| ⌚     | ventilátor nepracuje            |
| ⌚     | nastavený časový doběh          |

| model     | objemový průtok<br>[m³/h] | statický tlak<br>[Pa] | akustický tlak<br>[dB(A) 1m] | napájecí napětí<br>[V/Hz] | otáčky<br>[min⁻¹] | příkon<br>[W] | proud<br>[A] | max.teplota<br>[°C] | krytí výrobku<br>[IP] | hmotnost<br>[kg] |
|-----------|---------------------------|-----------------------|------------------------------|---------------------------|-------------------|---------------|--------------|---------------------|-----------------------|------------------|
| POLO 6 OK | 200                       | 50                    | 47                           | 230/50                    | 2650              | 25            | 0,13         | 40                  | X4                    | 1,20             |



POLO 6 OK