



E-STYLE PRO

PODMÍNKY PROVOZU

Ventilátor je určen pro provoz ve vnitřním základním prostředí s okolní teplotou od 0°C do +40°C, pro dopravu čistého vzduchu bez prachu, mastnot, výparů chemikálií a dalších znečištění. Dále je nutné zajistit, aby ventilátor nemrzal, nestékal do něj a neusazoval se v něm kondenzát vody z potrubí. Elektrické krytí motoru ventilátoru je IPX4.

POUŽITÍ

Tento typ ventilátorů je vzhledem ke svým parametřům předurčen k použití pro kratší vzduchotechnické potrubí s nízkou tlakovou ztrátou, případně k odsávání přímo přes zeď. Do stropu lze montovat ventilátor s kuličkovými ložisky pouze bez klapky. Nedoporučuje se přímá montáž do podhledů a konstrukcí, které mohou rezonovat.

SKŘÍŇ

Skříň je vyrobena z elektricky nevodivého termoplastu ABS bílé barvy. Přednostmi plastu ABS jsou mechanická odolnost, barevná stálost a snadná čistitelnost. Skříň je připravena pro montáž na stěnu nebo na strop.

OBĚŽNÉ KOLO

Oběžné kolo je axiální. Je vyrobeno z nárazu-vzdorného plastu bílé barvy.

MOTOR

Asynchronní s kotvou nakrátko. Je vybaven kluznými ložisky s tukovou náplní na celou dobu životnosti a tepelnou pojistkou proti přetížení, nebo kuličkovými ložisky. Napájení 230V/50Hz. Krytí IPX4. Pracovní teplota maximálně 40°C.

SMĚR PRŮTOKU

Směr průtoku je od přední sací mřížky k zadnímu výfukovému hrdlu. (Na obrázku výše označeno šipkou.)

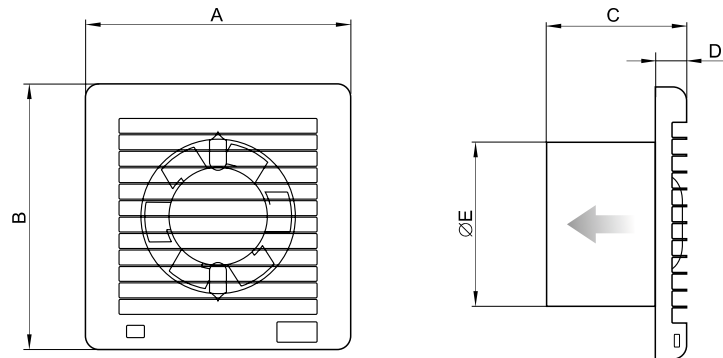
ELEKTRICKÁ SVORKOVNICE

Připojovací svorkovnice je umístěna pod přední sací mřížkou ventilátoru a lze ji jednoduše demontážně pojistného šroubu zpřístupnit.

INSTALACE

Snadná a rychlá instalace v horizontální nebo vertikální poloze. Při instalaci do stropu doporučujeme z ventilátoru odstranit zpětnou klapku. Zadní strana ventilátoru je připravena pro přímou montáž do zdi nebo stropu pomocí 4

ROZMĚRY



Typ	Rozměry [mm]				
	A	B	C	D	ØE
E-Style 100 pro	160	160	95	17	98,2
E-Style 120 pro	180	180	101	18	119
E-Style 150 pro	200	200	119	22	149

Typ	Objem [m³/h]	Hluk L _p [dB(A)] ve 3 m	Příkon [W]	Hmotnost [kg]
E-Style 100 pro	95	31,4	14	0,45
E-Style 120 pro	165	36,7	15	0,66
E-Style 150 pro	295	43,9	25	1,04

šroubů, které jsou dodávány spolu s hmoždinkami standardně ke všem ventilátorům.

REGULACE OTÁČEK

Provádí se elektronickými nebo transformátory regulátory otáček změnou napětí.

HLUK

Hladina hluku (L_{pa}) je měřena ve vzdálenosti 3 m od sání ventilátoru při plném chodu ventilátoru.

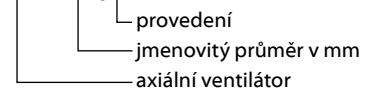
PROVEDENÍ

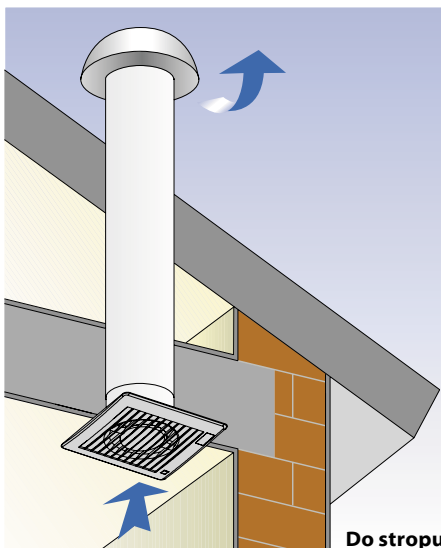
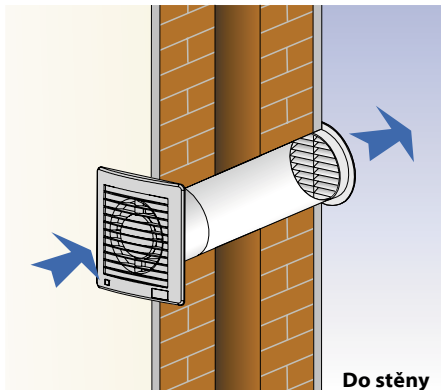
- **E-Style pro** - základní provedení ventilátoru se zpětnou klapkou
- **E-Style pro T** - provedení se zpětnou klapkou a časovým doběhem, možnost spínání na tlačítko nebo vypínač, doba nastavení 2-20 minut
- **E-Style pro HT** - provedení se zpětnou klapkou, časovým doběhem a hygrostatem
- **E-Style pro BB** - provedení se zpětnou klapkou a kuličkovými ložisky
- **E-Style pro BBT** - provedení se zpětnou klapkou, časovým doběhem a kuličkovými ložisky
- **E-Style pro BBHT** - provedení se zpětnou klapkou, hygrostatem, časovým doběhem a kuličkovými ložisky

- **E-Style pro SMART** - inteligentní hygrostát
- **E-STYLE** - je vybaven světelnou signalizací chodu

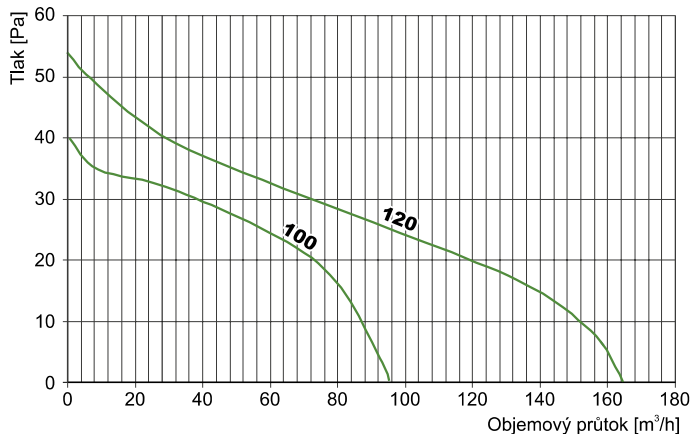
PŘÍKLAD ZNAČENÍ

E-STYLE 100 pro

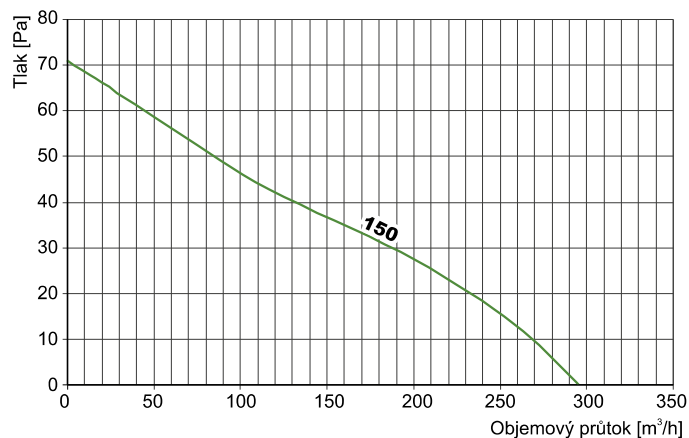




GRAF
E-STYLE100 PRO; E-STYLE120 PRO



E-STYLE150 PRO

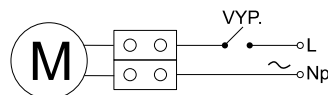


PŘÍSLUŠENSTVÍ

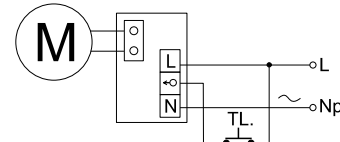
- **MP4900/C, MP5900/C, MP6900/C** - samočinná venkovní plastová žaluzie se sítčkou
- **MP4904/C, MP5904/C, MP6904/C** - venkovní plastová mřížka pro výfuk a sání
- **WSK** - venkovní přetlaková žaluzie
- **Semivac SV** - hliníkové flexopotrubi
- **2UM1017** - externí hygrost
- **TER-P** - pokojový termostat
- **KEP04, KEP 04W** - externí časový spínač
- **RVN** - elektronický regulátor otáček
- **RVS** - transformátorový regulátor otáček
- **VRS** - elektronický regulátor otáček

SCHÉMA ZAPOJENÍ

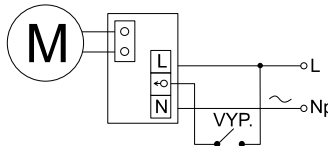
Standardní zapojení



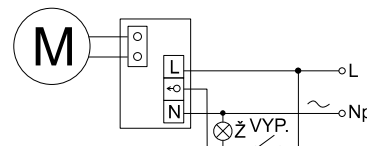
Zapojení s časovým doběhem na tlačítko



Zapojení s časovým doběhem na vypínač



Zapojení s časovým doběhem na světelný okruh



PŘÍSLUŠENSTVÍ

