



provedení do stěny



provedení na stěnu

### Popis produktu

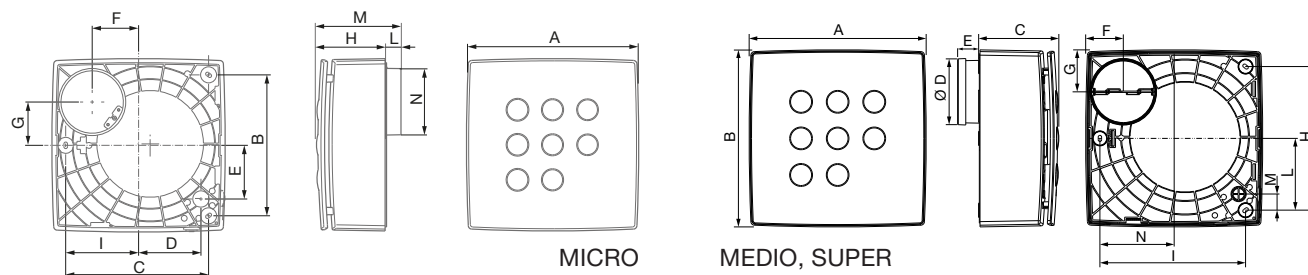
- max. vzduchový výkon až 285 m<sup>3</sup>/h
- montáž na stěnu nebo do stěny
- zpětná klapka
- krytí IPX4, ochrana proti přehřátí, dvojitá izolace

### Technický popis

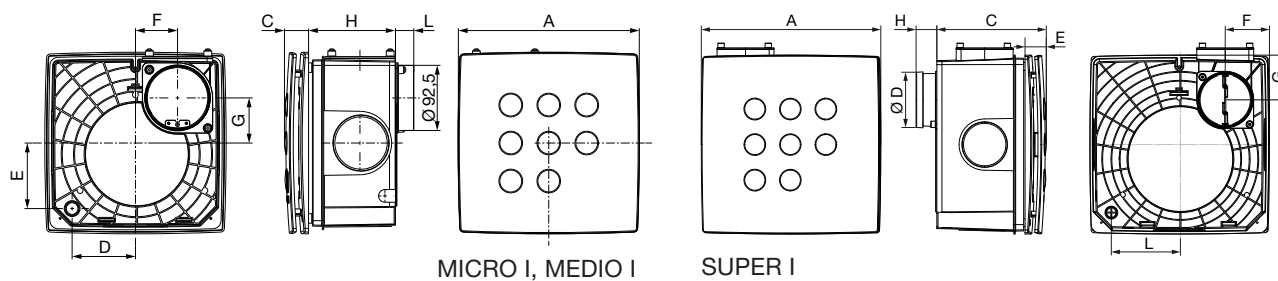
- **Skříň**  
je z nárazuvzdorného ABS plastu s vysokou odolností vůči UV záření a je určena k montáži na stěnu nebo do stěny. Ve výtlaku ventilátoru je zpětná klapka.
- **Oběžné kolo**  
je radiální s dopředu zahnutými lopatkami a je staticky a dynamicky vyvážené.
- **Motor**  
je asynchronní se stíněnými póly a je vybaven ochranou proti přehřátí a dvojitou izolací. Maximální provozní teplota okolí je 50 °C. Krytí IPX4, třída ochrany II.
- **Svorkovnice**  
je přístupná po sejmutí čelní mřížky, připojení pod omítkou nebo kabelem na omítce.
- **Regulace otáček**  
se provádí elektronickým regulátory otáček změnou napětí.
- **Hluk**  
emitovaný ventilátorem je měřen ve vzdálenosti 3 metry na straně sání.
- **Varianty**  
bez označení - provedení na stěnu  
I – provedení do stěny  
T – s nastavitelným doběhem (3–20 minut)  
HCS – s hygrostatem (60 - 90 %)
- **Montáž**  
dle provedení na stěnu nebo do stěny. U provedení s instalací do stěny lze jednoduchou manipulací zvolit zadní nebo boční vývod.
- **Pokyny**  
Ventilátory jsou vhodné pro delší vzduchovody s větší tlakovou ztrátou. Ideální jsou pro středně velké místnosti jako jsou koupelny nebo kuchyně.

typ	otáčky [min <sup>-1</sup> ]	průtok (0 Pa) [m <sup>3</sup> /h]	proud [A]	napětí [V]	výkon [W]	akustický tlak ve vzdál. 3 m [dB(A)]	max. teplota [°C]	hmotnost [kg]
MICRO 80	1150	60	0,10	230	19	29	50	1,8
	1580	85	0,13	230	27	37		
MICRO 100	1180	65	0,10	230	20	32	50	1,8
	1600	90	0,13	230	28	39		
MICRO 100 I	1010	75	0,10	230	20	26	50	1,9
	1450	100	0,12	230	27	34		
MEDIO	1150	70	0,14	230	25	37	50	2,5
	1890	120	0,18	230	29	43		
MEDIO I	1150	70	0,14	230	25	36	50	2,8
	1890	122	0,18	230	29	41		
SUPER	1400	140	0,36	230	50	42	50	3,8
	2200	280	0,50	230	105	49		
SUPER I	1280	140	0,36	230	50	34	50	4,3
	2190	285	0,50	230	115	47		

**Rozměry**

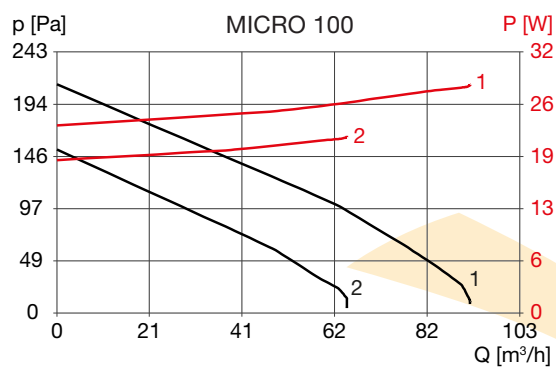
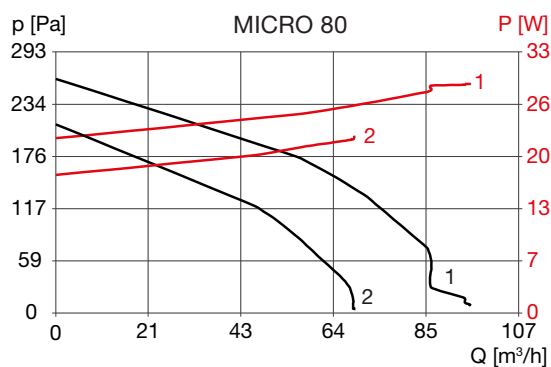


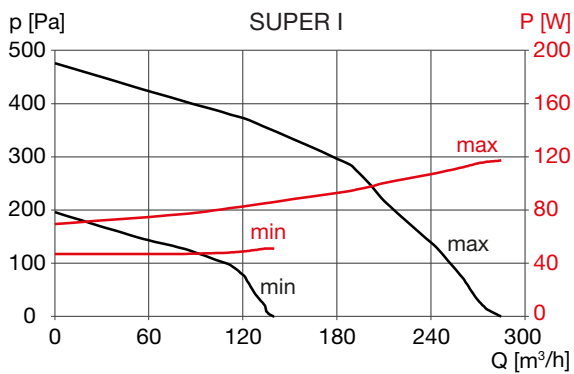
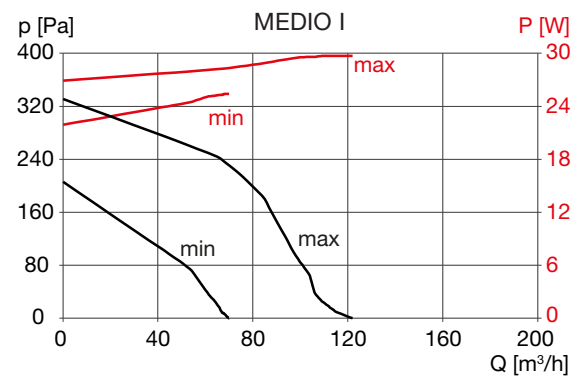
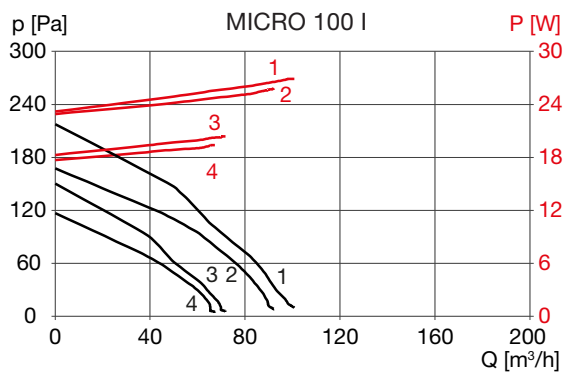
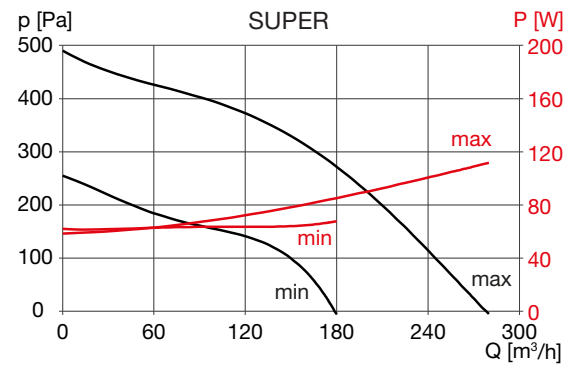
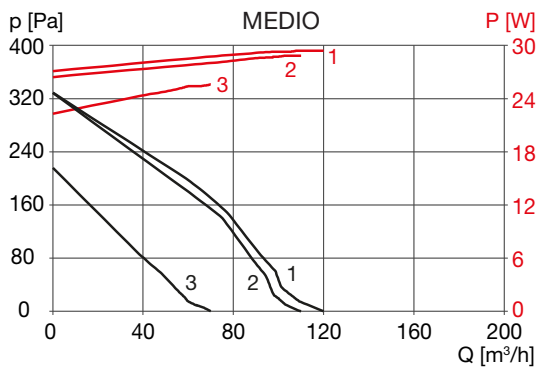
Typ na stěnu	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M	N
MICRO 80	239	195	197	85	74	64	60	97	100	20	117	73,5
MICRO 100	239	195	197	85	74	64	60	97	100	20	117	92,5/97
MEDIO	261	261	119	97	31	56	62	212	215	106	24	10
SUPER	290	290	144	97	31	58	64	236	239	118	26	6,5



Typ do stěny (I)	A	C	D	E	F	G	H	L
MICRO 100 I	258	34	92	90	64	60	118	26
MEDIO I	287	37	97	103	72	69	130	26
SUPER I	314	190	97	37	76	79	37	120

**Výkonové charakteristiky**





- |              |             |
|--------------|-------------|
| 1 – otáčky 1 | 1 – výkon 1 |
| 2 – otáčky 2 | 2 – výkon 2 |
| 3 – otáčky 3 | 3 – výkon 3 |
| 4 – otáčky 4 | 4 – výkon 4 |