

# RADIÁLNE ODSÁVACIE VENTILÁTORY ARIETT LL I

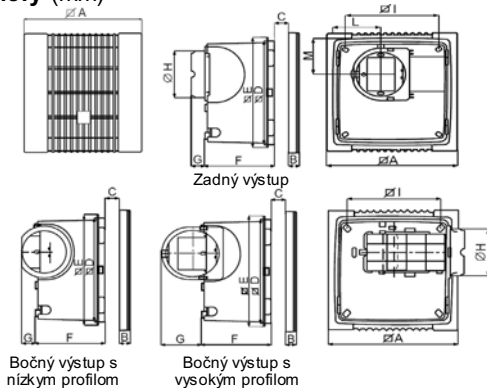
NA ZABUDOVANIE DO STENY S VÝFUKOM DO POTRUBIA

www.vortice.sk



- Odsávací ventilátor vhodný pre odsávanie malých a stredných miestností v bytoch, kanceláriách, vrátane miestností s vysokou relatívnou vlhkosťou.
- Ventilátory s pripojením na potrubie  $\varnothing$  100mm, dostupné vo verzii štandard alebo s časovým spínačom (timer).
- Profil lopatiek ventilátora a telesa ventilátora zabezpečuje vysoký prietok vzduchu, nízku prevádzkovú hlučnosť a nízku spotrebu energie.
- Montáž na stenu alebo strop.
- Tenká plastová membrána pre zabránenie spätného prúdenia vzduchu, ak ventilátor nie je v prevádzke.
- Všetky modely majú krytie IPX4 (ochrana proti striekajúcej vode).
- Zariadenie nemusí byť uzemnené, má dvojité izolácie.
- Možnosť regulácie otáčok pre modely štandard.

## Rozmery (mm)



Bočný výstup s nízkym profilom      Bočný výstup s vysokým profilom

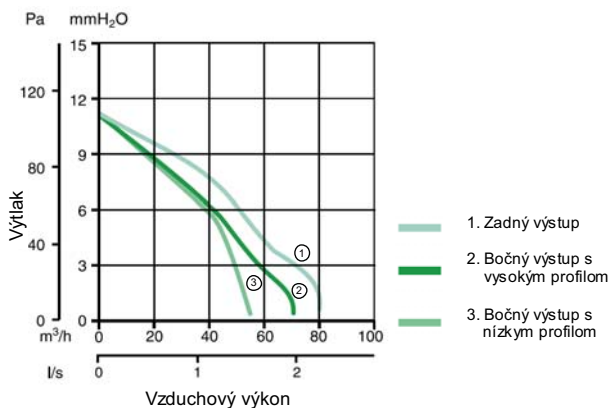
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	M
Ariett LL I	252	23	65	214,5	228	135,3	31,5/76,7	96,5	180	92	76

## Príklady montáže



1. Nástenná montáž so zadným výstupom.
2. Stropná montáž.
3. Montáž do falošného stropu so zadným výstupom.
4. Montáž do falošného stropu s bočným výstupom a nízkym profilom.

## Tlakovo - výkonové krivky



## Príslušenstvo

- C1,5 regulátor otáčok
- SCNRB regulátor otáčok - zapustená montáž
- Sada SCB - sada pre zapustenú montáž
- Sada pre montáž do falošného stropu
- GF I pevná mriežka
- GGR gravitačná mriežka
- Nástavec pre bočný výstup s vysokým profilom
- Nástavec pre bočný výstup s nízkym profilom

## Technické parametre

Kód	El. napájanie V~50 Hz	El. príkon [W]	Prúd [A]	Vzduchový výkon						Výtlak [Pa]	[kg]	Krytie IP	Max. teplota [°C]		
				[Ot/min]		[m³/h]		[l/s]							
Štandard	Timer			Zadný výstup	Bočný výstup s vysokým profilom	Zadný výstup	Bočný výstup s vysokým profilom	Zadný výstup	Bočný výstup s vysokým profilom						
Ariett LL I	12010	12011	220-240	19	0,13	2360	2460	80	70	22,2	19,4	108	1,9	X4	40

Ventilátor je vyrobený z anti-UV ABS umelej hmoty a všetky komponenty vrátane obalu sú 100% recyklovateľné. Motor s tienenými pólmi a s tepelnou poistkou, má guľôčkové ložiská z nekorodujúcej ocele (LL - garancia 30 000 hodín bezporuchovej prevádzky).



Všetky výkonové údaje sú overené nezávislou skúšobňou, čo potvrdzuje štítok kvality a osvedčenie IMQ.

Výrobok je vyrobený v súlade s nasledujúcimi štandardami: EN 60335-2-80 (časť 2: príslušné požiadavky pre ventilátory) EN 60529 (kód IP).

Podlieha norme 2002/96/EC-WEEE.