



SOLO RA1-35/ 50/60-9 R V.2

Napájení z

1,5 W

Proudění vzduchu až

46 m³/h

Hladina akustického tlaku od

21 dBA



Ventilátor Solo je nejvhodnějším řešením pro technické místnosti, šatníky a šatny. Nízká spotřeba energie ušetří elektrickou energii tím, že zajistí čistý a čerstvý vzduch do každé místnosti o rozloze až 25 m². Oblast je přibližná a závisí na standardech větrání ve vaší zemi a na modelu ventilátoru.

ÚSPORA ENERGIE A CENOVĚ DOSTUPNÉ



UŽIVATELSKY PŘÍVĚTIVÝ

Mechanismus jednoduchého ovládání: přepínání otáček pomocí lankového spinače.



PĚČE

Rekuperuje tepelnou energii a ohřívá přiváděný vzduch.
Pomáhá kontrolovat úroveň vlhkosti vzduchu díky vestavěnému senzoru vlhkosti.

PRAKTIČKÝ

Zabraňuje vniknutí prachu a cizích předmětů.



Jednoduché ovládání pomocí dálkového ovladače.



Čerstvý a čistý vzduch tam, kde je to potřebné.



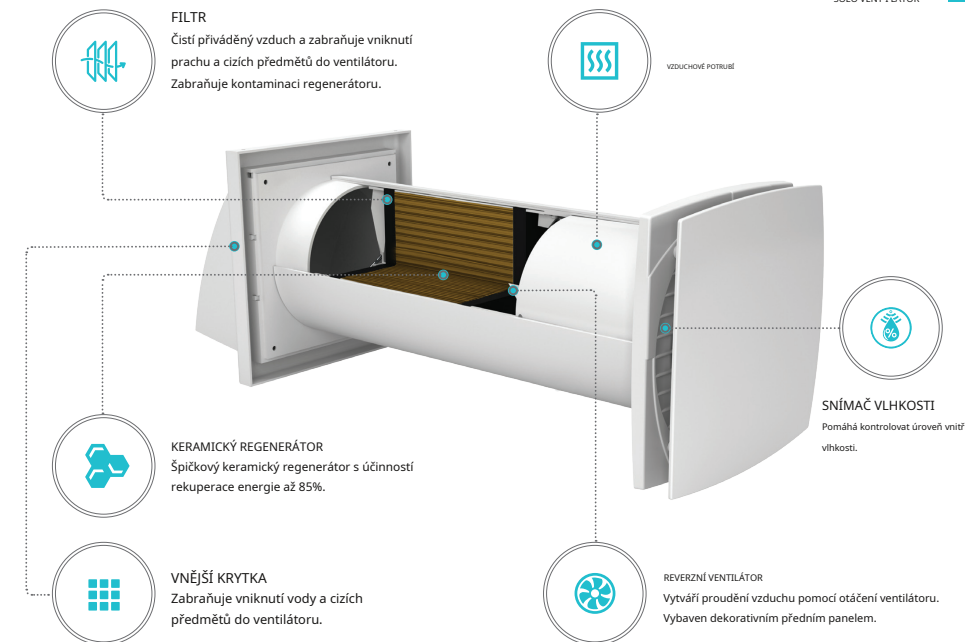
V chladném počasí ohřívá čerstvý našávaný vzduch na pokojovou teplotu a odvádí zatuchlý vzduch z prostoru.



Senzor vlhkosti
a rychlost jsou
ovládaný tým
dálkové ovládání.

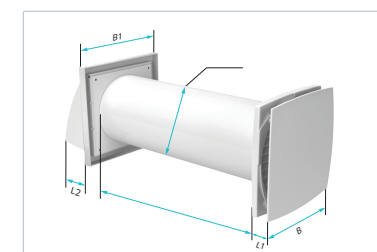
Provozní režimy:

- Výběr rychlosti
- Senzor vlhkosti ON
- Noční mód



TECHNICKÁ DATA

Model	Solo RA1-35-9 R V.2					
Rychlosť	I	II				
Napětí jednotky [V/50 (60) Hz]						
Výkon [W]	1,50	2,30				
Příkon [A]	0,046	0,047				
Průtok vzduchu v režimu větrání [m ³ /h (l/s)]	30(8)	46(13)				
Hlídina akustického hlukuvé vzdálenosti 3 m [dBA]	21	26				
SFP [W/l/s]	0,36	0,36				
Teplota přepravovaného vzduchu [°C]					- 15...+40	
Typ regenerátoru					Keramické	
Účinnost rekuperace energie v souladu s DIBt LÜ-A 20 % [†]					≤85	
třída SEC					A	
Třída ochrany					IP24	



Model	Rozměry [mm]					
	D	B	B1	L	L1	L2
Solo RA1-35-9 R V.2	107	150	153	305*-380	35	69

* Minimální tloušťka stěny