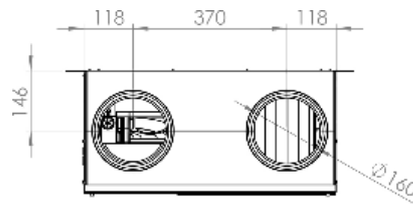
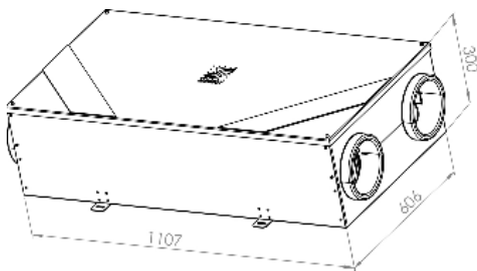




# AIROBOT L

Toodetud ja arendatud Eestis. Standardvarustuses:

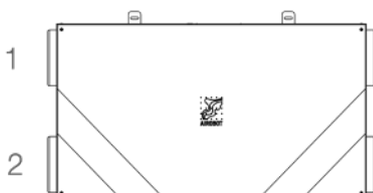
- Integreeritud CO<sub>2</sub>, õhutemperatuuri ja õhuniiskuse andurid
- Autonoomne juhtimine – nutikas mootorite juhtimine tagab kvaliteetse sisekliima
- Ruumides viibimise tuvastus (koos energiasäästurežiimiga)
- Niiskuse tuvastuse režiim
- Rõhuandur filtri saastuse jälgimiseks



## Tehniline

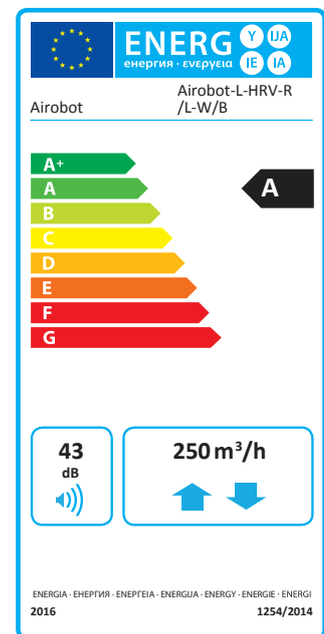
Paigaldusasend	Horisontaalselt lakke
Õhuhulk kuni	Airobot L - 250 m <sup>3</sup> /h või 70L/s või 120m <sup>2</sup> ventileeritavat pinda Airobot L ERV - 200 m <sup>3</sup> /h või 55L/s või 100m <sup>2</sup> ventileeritavat pinda
Soojusvaheti	HRV - soojustagastusega plaatsoojusvaheti ERV - niiskus- ja soojustagastusega plaatsoojusvaheti
Soojustagastuse efektiivsus	89% / 81% (L / L ERV)
Filtrid	Paneelfiltrid, ePM10 55% (M5) / välisõhk ePM1 55% (F7)
Toide	1~230VAC 50Hz
Maksimaalne võimsus	1.9kW (10A)
Mootorid	2 x 83W Radical EC mootorid
Eelküte	Integreeritud, nominaalvõimsus 1.1kW PTC
Erivõimsus SPI (L / L ERV)	0.38 / 0.30 W/(m <sup>3</sup> /h) 175m <sup>3</sup> /h / 140m <sup>3</sup> /h 50Pa
Erivõimsus SFP (L / L ERV)	1.36 / 1.08 kW/(m <sup>3</sup> /s) 175m <sup>3</sup> /h / 140m <sup>3</sup> /h 50Pa
Kondensaadi ühendus (mm)	15mm, 3m voolik komplektis
Värvused	Valge, must, ilma korpuseta
Pakend	118x32x66cm, kaal 40kg (20kg ilma korpuseta)

## Torustiku paiknevus



	Tüüp R	Tüüp L
1.	Heitõhk	1. Sisepuhkeõhk
2.	Välisõhk	2. Välkatõmbeõhk
3.	Sisepuhkeõhk	3. Heitõhk
4.	Väljatõmbeõhk	4. Välisõhk

Airobot L



Airobot L ERV

