

Gaminio vardinių parametų lentelė

Deleguotasis reglamentas (ES) 1254/2014

Tiekėjo pavadinimas arba prekės ženklas	Aspira
Modelio žymuo	AP19987 ECOCOMFORT 100 RF
Savitasis energijos suvartojimas (šalto klimato zona)	-71,6 kWh/(m² x a)
Savitojo energijos suvartojimo klasė (vidutinio klimato zona)	A
Savitasis energijos suvartojimas (vidutinio klimato zona)	-37,1 kWh/(m² x a)
Savitasis energijos suvartojimas (šilto klimato zona)	-14,8 kWh/(m² x a)
Skirstymas pagal tipus	Dvikryptis vėdinimo įrenginys
Pavaros tipas	Kelių greičių pavara
Šilumos atgavimo sistemos tipas	Rekuperavimas
Šilumos atgavimo sistemos šiluminis naudingumas	68,0 %
Didžiausias srautas	30 m³/h
Ventiliatoriaus pavaros elektrinė jėgimo galia	6,6 W
Garso galios lygis	33 dB
Atskaitos srautas	0,006 m³/s
Atskaitos slėgio skirtumas	10 Pa
Savitoji jėgimo galia	0,22 W/(m³/h)
Valdiklio faktorius	0,65
Valdymo tipas	Vietinis paklausos valdiklis – 0,65
Didžiausias vidinio nuotėkio lygis	1,0 %
Didžiausias išorinio nuotėkio lygis	1,0 %
Vizualinio įspėjimo dėl filtro keitimo padėtis	-
Vizualinio įspėjimo dėl filtro keitimo aprašymas	-
Interneto adresas, kuriuo pateikiamos surinkimo ir išardymo instrukcijos	www.fantinosmi.it
Oro srauto jautrumas slėgio pokyčiams esant +20 Pa ir – 20 Pa	- %
Nelaidumas orui iš vidaus arba iš išorės	20,0 m³/h
Per metus suvartojamos elektros energijos kiekis	1,6 kWh elektros energijos per metus
Per metus sutaupomos šildymo energijos kiekis šalto klimato sąlygomis	81,4 kWh pirminės energijos per metus
Per metus sutaupomos šildymo energijos kiekis vidutinėmis klimato sąlygomis	41,6 kWh pirminės energijos per metus
Per metus sutaupomos šildymo energijos kiekis šilto klimato sąlygomis	18,8 kWh pirminės energijos per metus