

# Ražojuma datu lapa

Deleģētā regula (ES) 1254/2014

Piegādātāja nosaukums vai preču zīme	<b>Systemair</b>
Modeļa identifikators	<b>SAVE VSR 300 488802</b>
Īpatnējais enerģijas patēriņš (aukstā zona)	<b>-80,4 kWh/(m<sup>2</sup> x a)</b>
Īpatnējā enerģijas patēriņa klase (vidējā zona)	<b>A</b>
Īpatnējais enerģijas patēriņš (vidējā zona)	<b>-37,4 kWh/(m<sup>2</sup> x a)</b>
Īpatnējais enerģijas patēriņš (siltā zona)	<b>-12,8 kWh/(m<sup>2</sup> x a)</b>
Tipoloģija	<b>Divvirzienu ventilācijas iekārta (DVI)</b>
Piedziņas veids	<b>Regulējama ātruma piedziņa</b>
Siltuma utilizācijas sistēmas veids	<b>Reģeneratīva</b>
Siltuma utilizācijas termiskās lietderības koeficients	<b>85,0 %</b>
Maksimālais caurplūdums	<b>367 m<sup>3</sup>/h</b>
Ventilatora piedziņas elektriskā ieejas jauda	<b>176,0 W</b>
Akustiskās jaudas līmenis	<b>42 dB</b>
Atsauces caurplūdums	<b>0,071 m<sup>3</sup>/s</b>
Atsauces spiediena starpība	<b>50 Pa</b>
Īpatnējā ieejas jauda	<b>0,33 W/(m<sup>3</sup>/h)</b>
Vadības faktors	<b>0,85</b>
Vadības tipoloģija	<b>Centrālā pieprasījuma vadība - 0,85</b>
Maksimālie iekšējās noplūdes koeficienti	<b>- %</b>
Maksimālie ārējās noplūdes koeficienti	<b>- %</b>
Recirkulācijas koeficients	<b>5,0 %</b>
Novietojums vizuālai filtru signalizācijai	<b>-</b>
Apraksts vizuālai filtru signalizācijai	<b>-</b>
Uzstādīšanas/izjaukšanas pamācības vietradis URL	<b><a href="https://shop.systemair.com/en/save--vsr--300/p413778">https://shop.systemair.com/en/save--vsr--300/p413778</a></b>
Gada elektroenerģijas patēriņš	<b>303,0 elektroenerģijas kWh/gadā</b>
Gada apsildes ietaupījums aukstā klimatā	<b>8 792,0 primārās enerģijas kWh/gadā</b>
Gada apsildes ietaupījums vidējā klimatā	<b>4 494,0 primārās enerģijas kWh/gadā</b>
Gada apsildes ietaupījums siltā klimatā	<b>2 032,0 primārās enerģijas kWh/gadā</b>