

SAVE bostadsaggregat

Smart bostadsventilation



SAVE Control - styrsystem för bostadsaggregat

Förenklad uppkoppling, konfigurerings och styrning

SAVE Control är samlingsnamnet för vårt styrsystem av bostadsaggregaten i SAVE-serien. Anslutningsboxen förenklar installationen av extern utrustning såsom värme- och kylutrustning, spiskåpor, sensorer för inomhusklimat (IAQ) samt rök- och brandvarnare.

När du beställer ett SAVE-aggregat levereras det tillsammans med SAVE CONNECT 2.0 som ger dig möjlighet att styra och driftsätta aggregatet via en app i mobilen eller surfplatta.

Varför ska du välja SAVE bostadsaggregat?

- Högeffektiva, låg energiförbrukning och med låga SFP-värden
- Passar renoveringsprojekt såväl som nybyggnation
- Modern design
- Enkelt styrsystem
- Plug & Play



Kundportal

Som fastighetsägare eller entreprenör kan du övervaka, driftsätta och fjärrstyra aggregat via vår kundportal. Gratis såklart.



Google Home

Smart Home-interaktioner



Anslutning

Anslut till aggregatet med mobil eller laptop för en enkel driftsättning och styrning. Inget internet behövs (WLAN/Wifi).



Styr med mobilen

Med mobilappen SAVE CONNECT styr användaren enkelt sitt aggregat både i hemmet och på avstånd.

Homesolutions-molntjänst

Med SAVE CONNECT kan du ansluta till Systemair Homesolutions molntjänster och därigenom styra aggregatet samt även få tillgång till programuppdateringar, teknisk fjärrservice, filterköp med mera.



SAVE CONNECT 2.0

En lösning som ger kunden möjlighet att fjärrstyra SAVE-aggregatet och hantera konfigurationen.



SAVE TOUCH och SAVE LIGHT

Kontrollpaneler beställs som tillbehör. Välj mellan en enklare modell LIGHT eller TOUCH med mer avancerad funktionalitet.



Anslut externa komponenter

Anslutningar för externa komponenter (temperatur, styrning av luftflöde, säkerhet, IAQ-givare, etc.) är tydligt uppmärkta och sitter samlade. Enkelt vid uppstart och installation.

Teknisk information

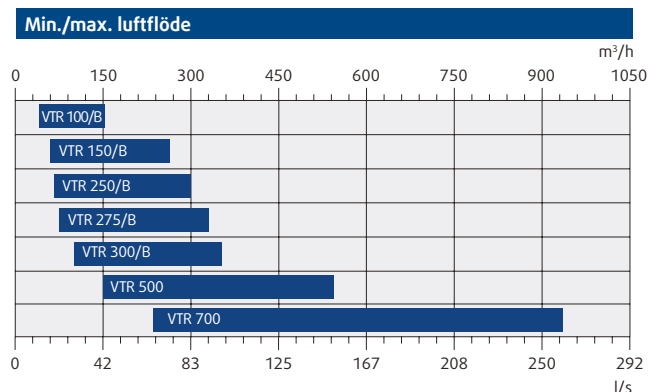
SAVE-aggregatens mångsidighet möter de olika krav som ställs på bostadsventilation.



SAVE VTR - Toppanslutet

Toppanslutna bostadsaggregat med roterande värmeväxlare för installation inomhus. Möjlighet att montera bakom spiskåpa.

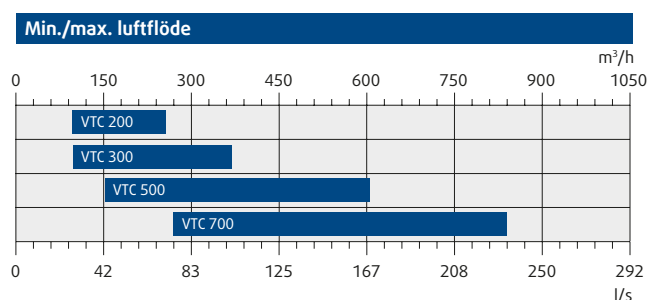
Installation	VTR 100/B	VTR 150/B	VTR 150/K	VTR 250/B	VTR 275/B	VTR 300/B	VTR 500	VTR 700
Tak	•							
Vägg	•	•	•	•	•	•	•	•
Golv								•
Köksskåp	Inuti							
	Mellan	•	•					
Anslutning för spiskåpa	•	•	•	•	•	•		



SAVE VTC - Toppanslutet

Toppanslutna bostadsaggregat med motströmsvärmeväxlare för installation inomhus.

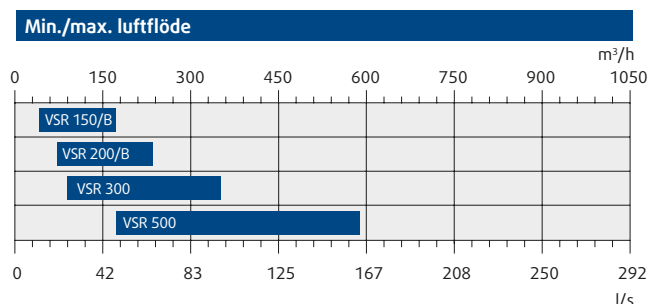
Installation	VTC 200	VTC 300	VTC 500	VTC 700
Tak				
Vägg	•	•	•	•
Golv				•
Anslutning för spiskåpa				



SAVE VSR - Sidoanslutet

Sidoanslutna bostadsaggregat med roterande värmeväxlare för installation inomhus och på vinden. Går att montera bakom spiskåpa.

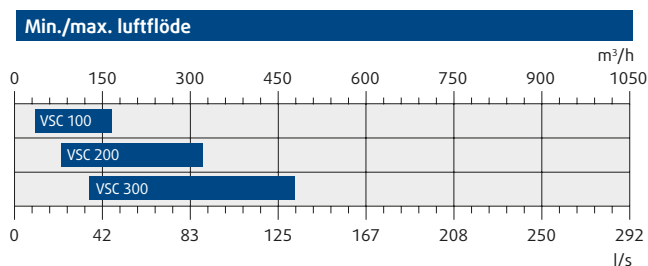
Installation	VSR 150/B	VSR 200/B	VSR 300	VSR 500
Tak	•	•	•	•
Vägg	•	•	•	•
Golv			•	•
Anslutning för spiskåpa	•	•		



SAVE VSC - Side connected

Sidoanslutna bostadsaggregat med motströmsvärmeväxlare och cirkulära anslutningar för inomhus-/takmontering.

Installation	VSC 100	VSC 200	VSC 300
Tak	•	•	•
Vägg			
Floor			
Anslutning för spiskåpa			



Huvudkontor

Systemair Sverige AB
Industrivägen 3
739 30 Skinnskatteberg
Tel. 0222 440 00

Innesälj Syd

Systemair Sverige AB
Tel. 0222 440 14

Innesälj Norr

Systemair Sverige AB
Tel. 0222 440 03

Gå in på www.systemair.se eller skanna koden till höger för att kontakta ditt närmsta säljkontor.

