

SABIK

Vraaggestuurd
systeem

WTW-units die
zich vraaggestuurd
aanpassen aan
jouw huis.



fact vanaf 0,46

meer informatie





De manier waarop we ons huis ventileren is in de afgelopen jaren flink veranderd.

Om de energiedoelen van de Europese Unie te kunnen behalen, stimuleren haar nieuwe regels de realisatie van klimaat-neutrale bouwwerken. Het SABIK-WTW-systeem van S&P levert een belangrijke bijdrage aan een succesvolle BENG-berekening. Installatie van energiezuinige en efficiënte ventilatiesystemen speelt daarbij een essentiële rol. Systemen die in huis een optimale luchtkwaliteit garanderen.

Binnen ons bedrijf is het willen verbeteren van het binnenklimaat een kernwaarde. Bij S&P ontwerpen en produceren we onze apparatuur op basis van de nieuwste wet- en regelgeving.





SABIK

VRAAGGESTUURD
WARMTE-TERUGWIN-
SYSTEEM

Optimale
luchtkwaliteit in
het hele huis,
wat je ook doet.

Kook, feest, sport of slaap. Sta onder de douche, organiseer een diner voor vrienden, ontspan met een boek. Altijd optimale luchtkwaliteit.





Succesvolle BENG-berekening

SABIK is standaard vraaggestuurd door de RV-sensor in de retour. Daarnaast kunnen AirSens® CO₂-sensoren worden toegepast in de woonkamer en hoofslaapkamer of in alle slaapkamers (maximaal 3). Aan u de keuze: draadloze of bedrade sensoren.



De CO₂-gestuurde systemen van Soler & Palau leveren een belangrijke bijdrage aan een succesvolle BENG-berekening op, met een f_{ctrl} vanaf **0,46**.





ARCHITECTEN & ADVISEURS

Geschikte varianten voor elk type project

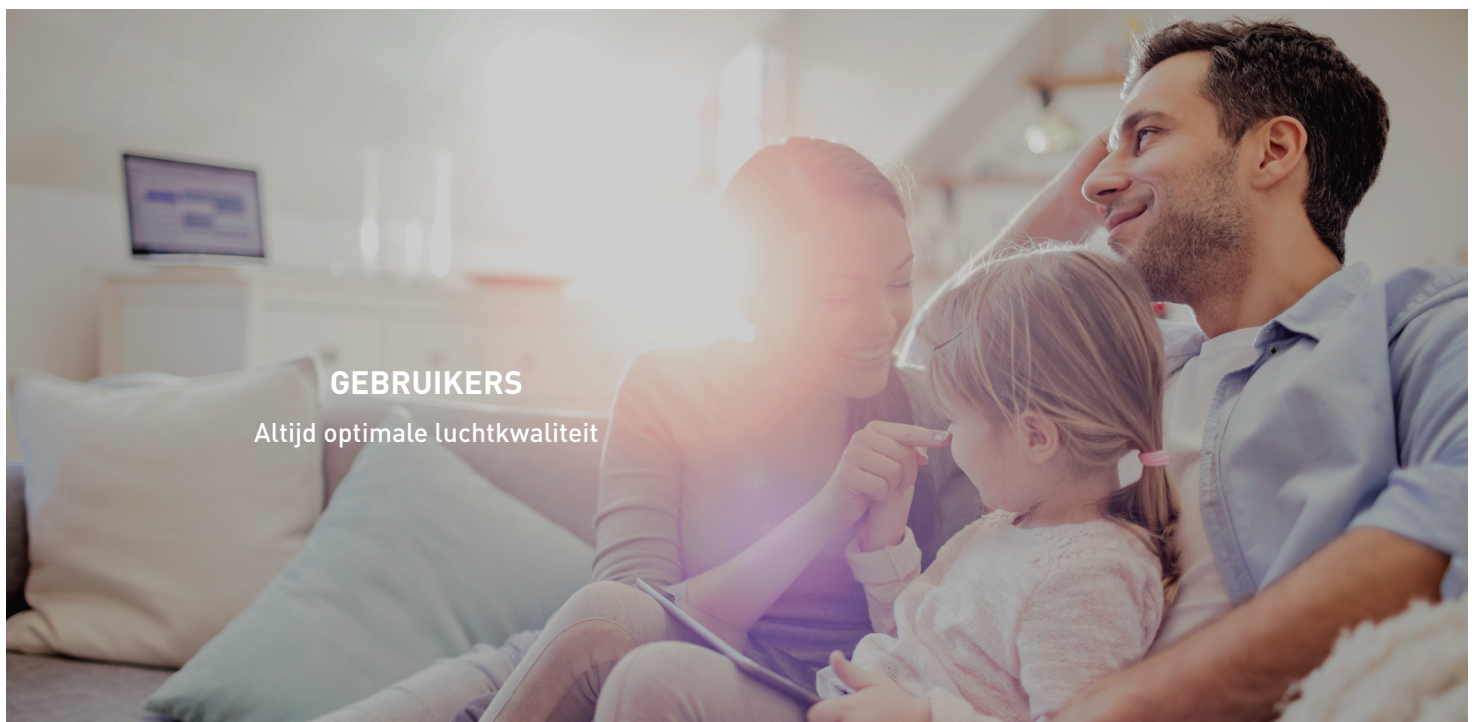
SABIK Vraaggestuurd en energiezuinig

Sabik zet op het gebied van vraaggestuurde WTW-units de nieuwe standaard.

Keuze uit meerdere varianten voor elk type project en door eenvoudige installatie en makkelijk onderhoud is optimale luchtkwaliteit verzekerd.

Sabik wordt wereldwijd enthousiast ontvangen door installateurs, adviseurs, woningbouwbedrijven en projectontwikkelaars.

S&P biedt binnen haar portfolio oplossingen voor elk project, snel en makkelijk geïnstalleerd.



GEBRUIKERS

Altijd optimale luchtkwaliteit



**BOUWBEDRIJVEN &
PROJECTONTWIKKELAARS**

Veiligheidsgarantie en S&P keurmerk



INSTALLATEURS

Ontworpen voor eenvoudige en snelle installatie





SABIK

Serie WTW-woonhuis-units met hoog rendement en energiezuinige warmtewisselaar. Veelzijdig product, ontworpen voor eenvoudige installatie, dankzij het modulaire en het eenvoudig kunnen wisselen van links-/rechts-configuratie van de luchtzijdige aansluitingen.

Het assortiment omvat **SABIK STANDAARD** en **SABIK ENTHALPIE**, waarmee de iedere ventilatiebehoefte voor woningen wordt ingevuld. De enthalpie-versie biedt ook vochtterugwinning, waardoor een nog gezonder en comfortabeler binnenklimaat verzekerd is.

Alle SABIK-versies zijn uitgevoerd met een hoogwaardige lekdichte thermische isolatie, en zijn voorzien van een toevoer- en retourfilter.

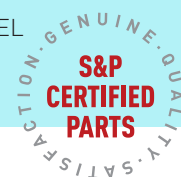
ORIGINELE S&P FILTERS

Ontwikkeld en gecertificeerd voor een gegarandeerd goede werking.

Gegarandeerd:

- Optimale luchtkwaliteit
- Foutloze werking
- Nog stiller
- Onderhoudsarm

DE GARANTIE VAN HET ORIGINEEL





MODULAIR CONCEPT VOOR MAXIMALE FLEXIBILITEIT

Controle over de filterkwaliteit

Automatisch signaal voor vervangen filter.



Controle over temperatuur en luchtvochtigheid

Optimale luchtkwaliteit wordt automatisch geregeld op basis van gemeten actuele waarden van binnen en buiten.



Volledig automatisch of handgeschakeld

Energie besparend door vrije koeling, als de condities buiten dat toelaten.



Voorverwarm-module

Zorgt ervoor dat de unit altijd in balans ventileert, zelfs onder extreem koude condities.



Servoflow-module

Zorgt voor constant debiet, past zich aan de installatie en de staat van de filters aan.



Communicatie module

Maakt besturing op afstand en monitoring mogelijk met behulp van CONNECTAIR.



VOC sensor module

Geautomatiseerde aanpassing van de luchtstroom op basis van de gemeten inpanidige luchtkwaliteit.






Passive House gecertificeerd product.



Gelijkwaardigheidsverklaring beschikbaar, f_{ext} vanaf **0,46**.

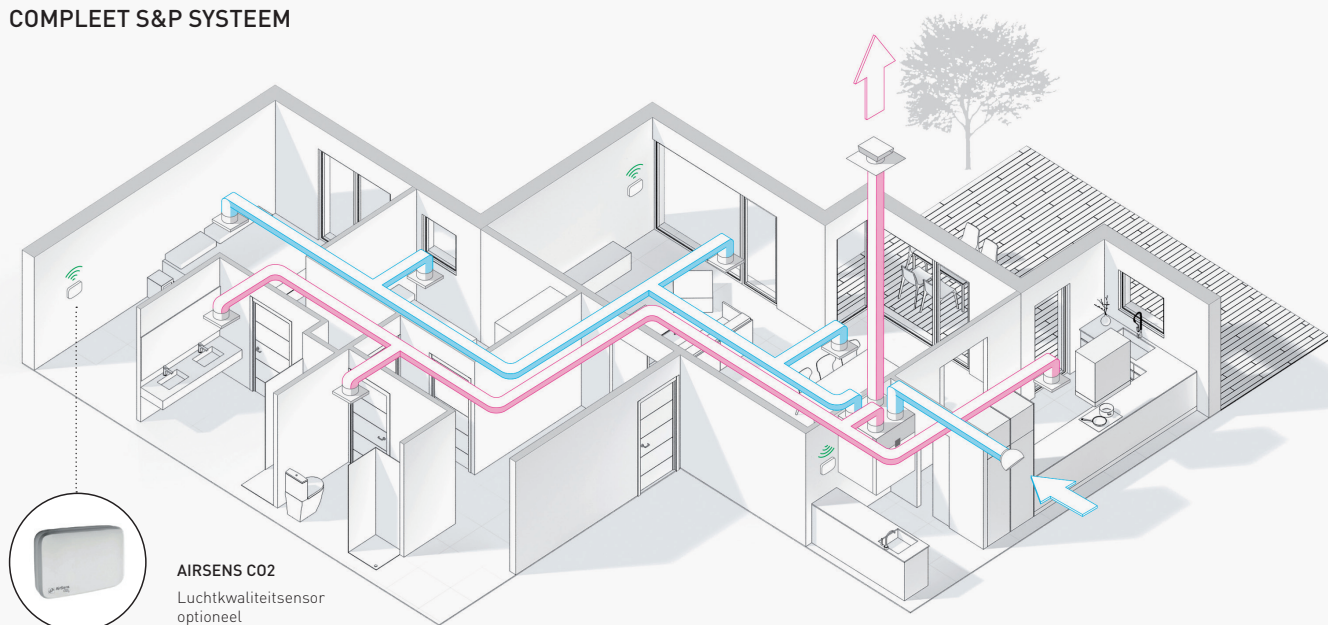
Sabik's continue optimalisering van de in pandige luchtkwaliteit voldoet aan alle wettelijke eisen.

Sabik* modellen

Sabik 210	tot 140 m ²	
Sabik 350	van 140 m ² tot 350 m ²	
Sabik 500	van 350 m ² tot 550 m ²	

* Neem voor overleg over de juiste keuze contact op met één van onze technische adviseurs.

COMPLEET S&P SYSTEEM



PLUG&PLAY ACCESSORIES



SPCM
Communicatie-module.



SABIK-PH
Voorverwarm-module.



SABIK-VOC
Luchtkwaliteit-sensor.



SABIK-NEMBUS-SF
Module voor werking met constant debiet.





S&P Holland BV

Weidehek 50

4824 AS Breda

www.solerpalau.nl

info-holland@solerpalau.com

Customer service:

Tel.: +31 76 5423450