



Woonhuisventilatiebox voor permanente luchtverversing in woningen of appartementen en zeer compact. De unit is voorzien van 4 aansluitingen van rond Ø125 mm voor afzuiging, die gedraaid kunnen worden, om zo een makkelijke aansluiting te maken, waarbij (onnodige) bochten in het kanaalwerk worden voorkomen.

**CO2-uitvoering beschikbaar, die de capaciteit automatisch aanpast aan de hand van gedetecteerde CO2-niveau. De CO2-ruimtesensor communiceert draadloos met de ventilator.**

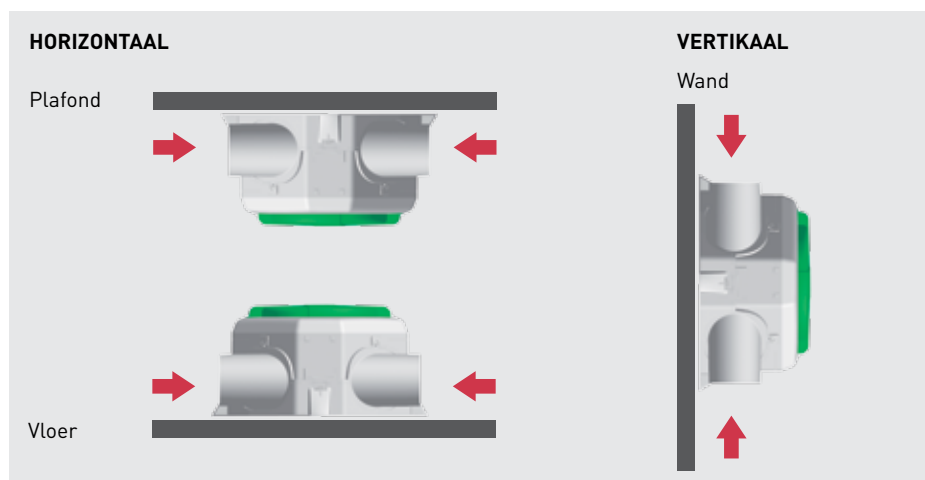
**Versies:**

OZEO-E ECOWATT C02 met draadloze booster\* en draadloze CO2 sensor.  
OZEO-E ECOWATT 2 RF met draadloze afstandsbediening met boostfunctie.  
OZEO-E ECOWATT C02 perilex, dus met stekker voor bediening met 3-standenschakelaar.

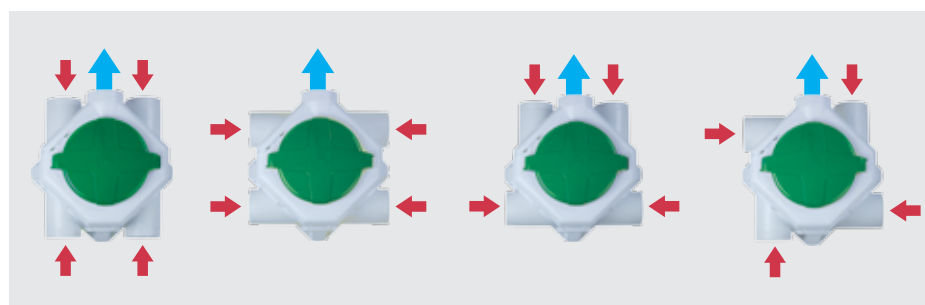
\* Booster: handig om te plaatsen in badkamer en/of keuken, zodat naar wens het systeem gedurende een instelbare tijd op maximale capaciteit kan functioneren.

**Configuratie**

- Drie-toerenmotor (instelbaar).
- 4 Ø125 mm aansluiting 90° draaibaar.
- 1 Ø125 mm aansluiting afblaas naar buiten 360° draaibaar.
- 3 afsluitdoppen om niet gebruikte aanzuigtuiten af te sluiten.
- 1 sjabloon t.b.v. montage op muur of plafond.
- Draadloze proportioneel regelende CO2 sensor voor OZEO-E ECOWATT C02 model.
- Wireless remote control with 3 speeds for OZEO-E ECOWATT 2 RF model.



Montage voorbeeld



Flexibiliteit



**Specifieke toepassingen**





**CONTROL REMOTO  
 OZEO-E ECOWATT RF**  
 Draadloze 3-traps  
 afstandsbediening  
 OZEO-E ECOWATT RF  
 (niet op CO2 modellen)



**CONTROL REMOTO  
 OZEO-E ECOWATT C02**  
 Draadloze 3-traps  
 booster (optioneel)  
 OZEO-E ECOWATT C02



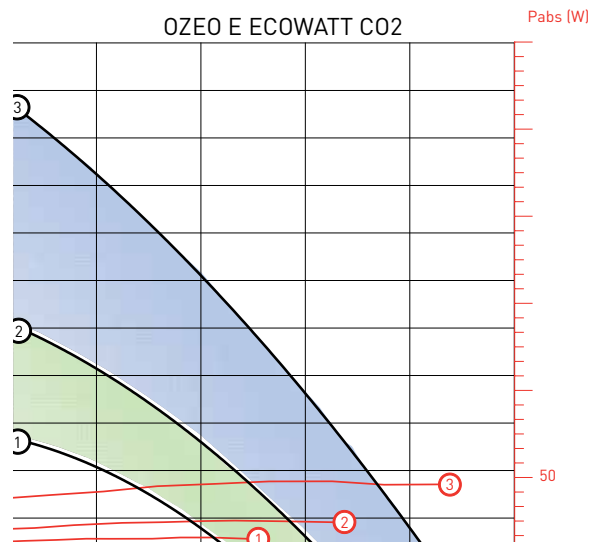
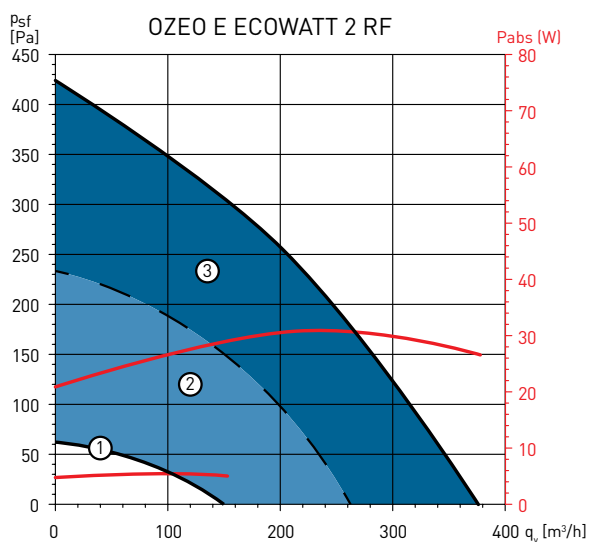
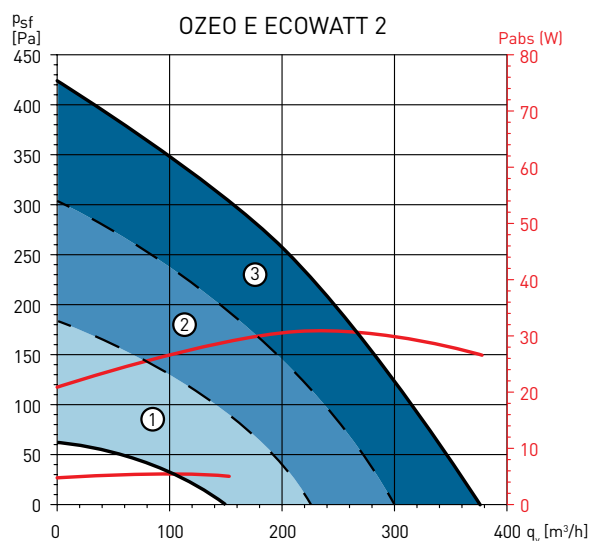
**CONTROL REMOTO  
 CON SONDA C02**  
 Draadloze afstandsbediening  
 met CO2 sensor, OZEO-E  
 ECOWATT C02 (Standaard  
 voor CO2 modellen)

**TECHNISCHE SPECIFICATIES**

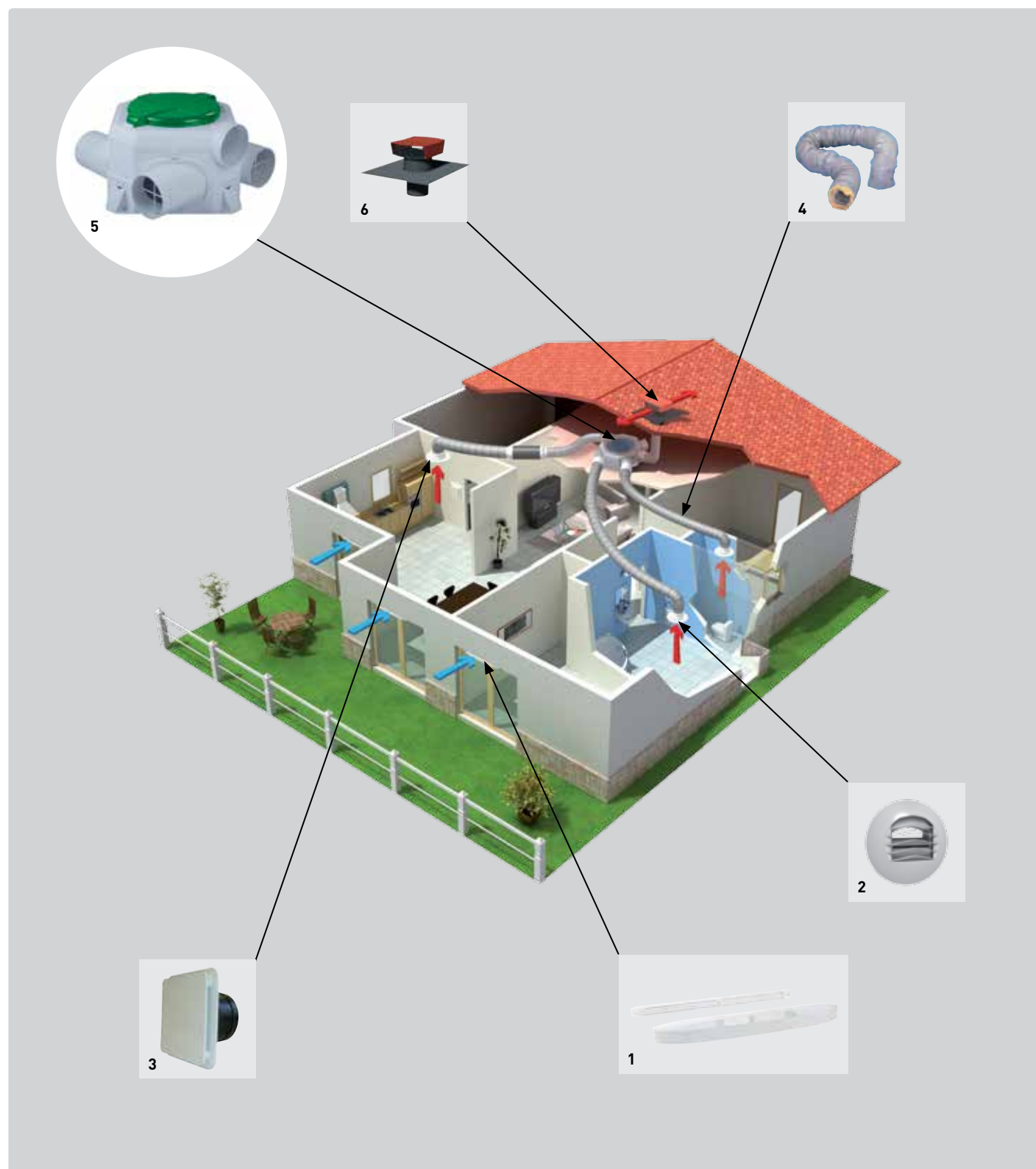
Model	Motor	Voltage (V)	Maximum opgenomen vermogen (W)	Maximum opgenomen stroom (A)	Geluidsdruk uitstralend Lp(a) op 3m. (dB(A))
OZEO E ECOWATT 2	EC	230	30	0,25	27 (300 m <sup>3</sup> /h - 100 Pa)
OZEO E ECOWATT 2 RF	EC	230	30	0,25	27 (300 m <sup>3</sup> /h - 100 Pa)
OZEO E ECOWATT C02	EC	230	48	0,4	28 (325 m <sup>3</sup> /h - 150 Pa)

**GRAFIEKEN**

De gekleurde gebieden geven het lucht volume aan, bij welke snelheid. Met de potentiometer kunt u dit naar klant wens aanpassen.

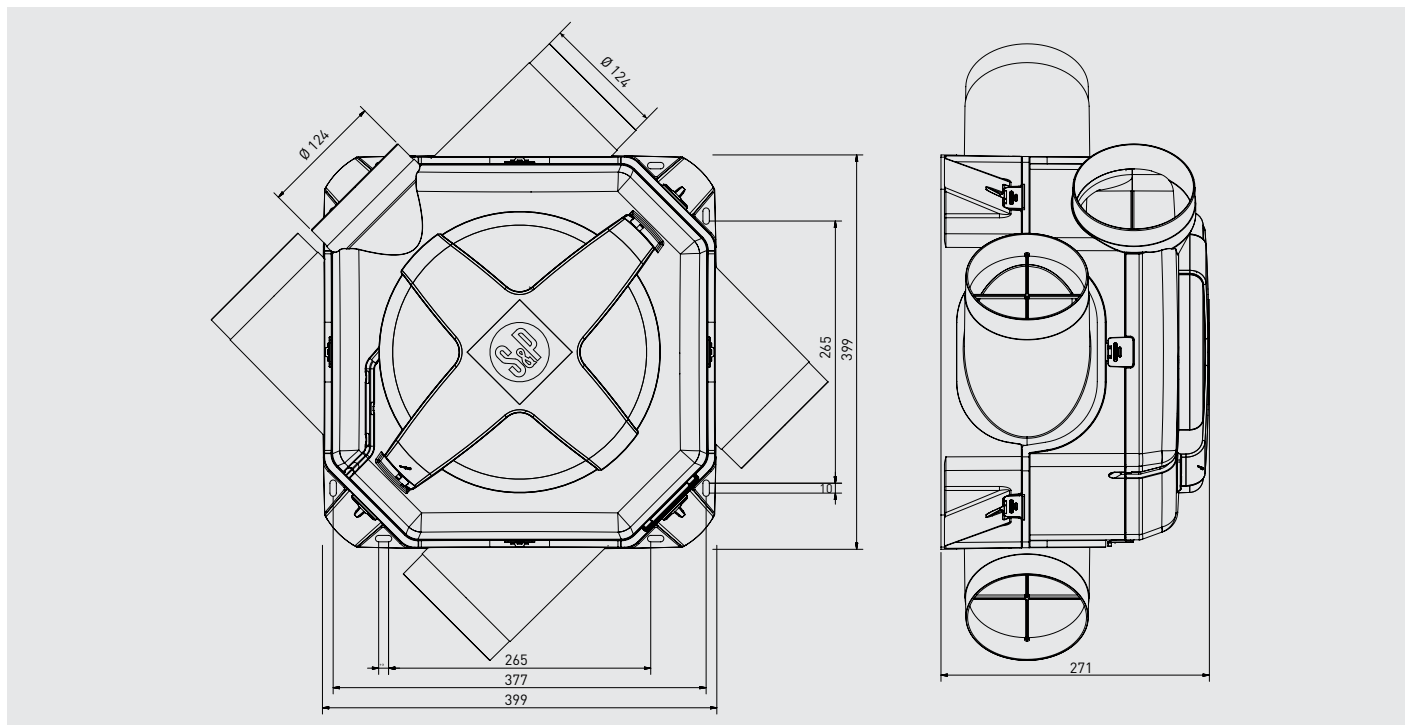


OZEO-E / OZEO-E ECOWATT ZELF IN TE REGELEN



1. Kunststof zelfregelende roosters met geluiddemping ECA.
2. Zelfregelende afzuigventielen ALIZE
3. Afzuigventiel BDOP
4. PVC rond flexibel kanaal
5. Woonhuisbox OZEO-E ECOWATT 2.
6. Kunststof dakkap CT.

AFMETINGEN (mm)



ACCESSOIRES



**ALIZE**  
Zelfregelende  
afzuigventielen



**BDOP**  
Toevoer of afvoerlemp



**EC en ECA**  
kunststof  
zelfregelende  
roosters met  
geluiddemping



**GP/GP Iso**  
PVC kanalen



**TUBPLA AIRTIGHT/  
TUBPLA**  
Kunstof kanalen  
(zelfdovende kunstof)



**CT**  
Dakkap



**PAQS**  
Extern rooster met  
bescherm gaas.



**LA**  
Geluiddemper



**ATRF 125/100/80**  
Verloopstukken voor  
flexibele kanalen



**FLEXIREC**  
Semi flexibele  
ovale kanalen.



**FLEXICIR**  
Semi flexibele  
ronde kanalen.

## BEDIENINGS UNIT



**INTER 3P**  
3-toeren  
schakelaar voor  
OZEO-E ECOWATT  
(bekabeld).



**CONTROL REMOTO  
OZEO-E ECOWATT  
2 RF**  
3-toeren draadloze  
afstandsbediening.  
OZEO-E ECOWATT 2  
RF-model omvat een  
eenheid van deze  
afstandsbediening.  
Niet voor C02 unit.



**CONTROL REMOTO  
OZEO-E ECOWATT  
C02**  
Optionele 3 toeren  
draadloze  
afstandsbediening.  
Voor boost functie  
voor OZEO-E  
ECOWATT C02.



**CONTROL REMOTO  
CON SONDA C02**  
Draadloze  
afstandsbediening  
met CO2 sensor,  
OZEO-E  
ECOWATT C02  
(Standaard  
voor C02 modellen).  
Wanneer het nodig is  
om in meer ruimtes  
CO2 te meten,  
dan kunnen deze  
CO2 sensoren als  
accessoire besteld  
worden.