

## Twin Fresh Comfo RA1-35



## Parametri:

Rotații	1	2	3
Putere electrica (W)	3,93	4,39	5,1
Debit de aer (m <sup>3</sup> /h)	10	20	30
Nivel de zgomot 3 m (dBA)	18	23	28
Rata de recuperare a căldurii	~91%		
Schimbător de căldură	ceramică		

Produs  
Twin Fresh Comfo RA1-35

## Twin Fresh Comfo RA1-50

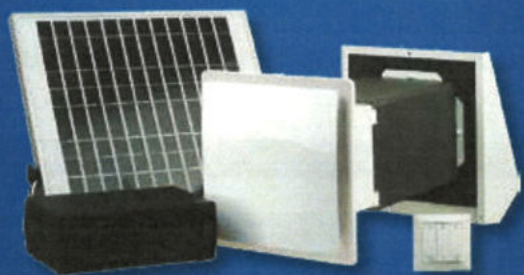


## Parametri:

Rotații	1	2	3
Putere electrica (W)	3,8	3,96	5,61
Debit de aer (m <sup>3</sup> /h)	14	28	54
Nivel de zgomot 3 m (dBA)	19	22	29
Rata de recuperare a căldurii	~91%		
Schimbător de căldură	ceramică		

Produs  
Twin Fresh Comfo RA1-50

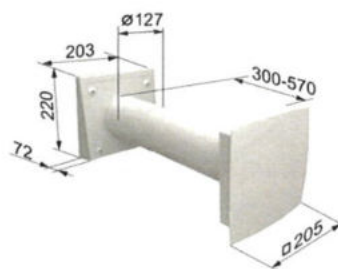
## Twin Fresh Solar SA-60 Pro



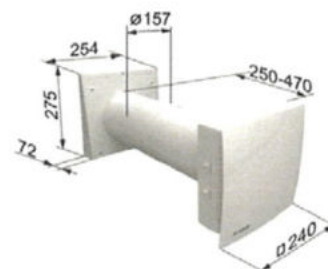
Produs  
Twin Fresh Solar SA-60 Pro

Ventilatorul **Twin Fresh Comfo** este o soluție modernă și practică pentru clădirile cărora le-au fost schimbate ușile și ferestrele sau care au fost izolate termic din exterior. Pe lângă schimbul de aer indispensabil, asigură și recuperarea de căldură pentru unele încăperi. Se poate monta prin simpla găurire/spargere a peretelui.

- Elimină aerul folosit
- Previne introducerea prafului, insectelor, polen și alte substanțe provocatoare de alergii
- Reduce riscul formării mușcăiului
- Este un sistem eficient de aerisire (introducere și evacuare a aerului) pentru o încăpere.
- Eficiența acumulatorului ceramic este de până la 91%
- Ventilator echipat cu motor EC reversibil, consum scăzut de energie 1.4 - 7.3 W și o tensiune joasă, de siguranță, de 12 V.
- Automatizare integrată
- Funcționare silențioasă (22-29 dBA)
- Instalare simplă
- Filtrarea aerului cu ajutorul filtrului G3
- Poate funcționa încontinuu
- Nu se produce condens
- Control ușor cu ajutorul telecomenzii



Twin Fresh Comfo RA1-35



Twin Fresh Comfo RA1-50

Unitatea este operat de energie solară **Twin Fresh Solar**, nu are nevoie de o sursă de alimentare separată. Kit-ul include un acumulator (baterie) cum ar fi pe timp de noapte, atunci când nu există lumina solară acesta poate funcționa cu lumina acumulată din timpul zilei pentru intră în funcție

## Parametri:

Rotații	1	2
Putere electrica (W)	2,8	4,8
Debit de aer (m <sup>3</sup> /h)	35	58
Nivel de zgomot 3 m (dBA)	24	29
Rata de recuperare a căldurii	<90%	
Schimbător de căldură	ceramică	