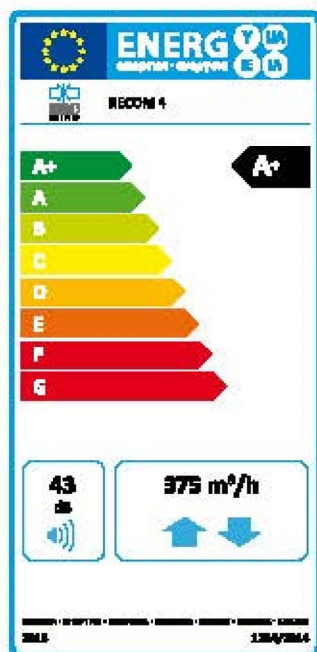


REC RECOM 4

VENTILATIONsstyrning:

Lokal Behovsstyrning

Styrfaktor: 0,85



A	Leverantör	REC Indovent		
B	Modellbeteckning	RECOM 4		
C	Specifik energianvändning	Klimatzon	SEC	Energiklass
		Kallt	-80,4 kWh/m ² år	A+
		Medel	-42,1 kWh/m ² år	A+
	Varmt	-17,5 kWh/m ² år	E	
D	Typ av enhet	Dubbelriktad		
E	Drivenhet	Steglös varvtalesregulator		
F	Värmeåtervinningssystem	Rekuperativ (Motström)		
G	Termisk verkningsgrad	87%		
H	Maximalt luftflöde	375 m ³ /h		
I	Tillförd fläkteffekt	166 W		
J	Ljudeffektnivå	43 dB		
K	Referensflöde	0,073 m ³ /s		
L	Referenstryckskillnad	50 Pa		
M	Specifiserad tillförd effekt	0,24 W/(m ³ /h)		
N	Styrtyp	Lokal behovsstyrning		
O	Luftläckage	Inre 2,7%		
		Yttre 2,7%		
P	Blandningsgrad	Ej tillämpligt		
Q	Filtervarning	Larmtext i handterminal		
R	Instruktion frånluftgaller	Ej tillämpligt		
S	Isärtagning & montering	www.rec-indovent.se		
T	Luftlödeshänslighet	Ej tillämpligt		
U	Lufttätthet icke kanalansluten enhet	Ej tillämpligt		
V	Årlig elförbrukning	Klimatzon	Förbrukning	
		Kallt	709 kWh/år	
		Medel	172 kWh/år	
		Varmt	127 kWh/år	
W	Årlig besparing	Klimatzon	Besparing	
		Kallt	8838 kWh/år	
		Medel	4569 kWh/år	
		Varmt	2066 kWh/år	

Produktinformation enligt kommissionens förordning (EU) nr 1253/2014 och 1254/2014

REC INDOVENT AB
 Box 37, SE-431 21 Mölndal, Sweden
 Beställsadress: Kärragatan 2 • Tel: +46 31 67 55 00 • Fax: +46 31 87 58 45
www.rec-indovent.se



Experter på inneklimat i lågenergihus