



A	Leverantör	REC Indovent		
B	Modellbeteckning	RECOM 2		
C	Specifik energianvändning	Klimatzon	SEC	Energiklass
		Kallt	-84,1 kWh/m2år	A+
		Medel	-44,2 kWh/m2år	
		Varmt	-18,7 kWh/m2år	
D	Typ av enhet	Dubbelriktad		
E	Drivenhet	Steglös varvtalsregulator		
F	Värmeåtervinningssystem	Rekuperativ (Motström)		
G	Termisk verkningsgrad	92%		
H	Maximalt luftflöde	153 m3/h		
I	Tillförd fläkteffekt	51 W		
J	Ljudeffektnivå	45 dB		
K	Referensflöde	0,03 m3/s		
L	Referenstryckskillnad	50 Pa		
M	Specificerad tillförd effekt	0,24 W/(m3/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	<a href="http://www.rec-indovent.se">www.rec-indovent.se</a>		
T	Luftflödeskänslighet	Ej tillämpligt		
U	Lufttätthet icke kanalansluten enhet	Ej tillämpligt		
V	Årlig elförbrukning	Klimatzon	Förbrukning	
		Kallt	690 kWh/år	
		Medel	153 kWh/år	
		Varmt	108 kWh/år	
W	Årlig besparing	Klimatzon	Besparing	
		Kallt	9263 kWh/år	
		Medel	4735 kWh/år	
		Varmt	2141 kWh/år	

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


**REC INDOVENT AB**

Box 37, SE-431 21 Mölndal, Sweden

Besöksadress: Kärragatan 2 • Tel: +46 31 67 55 00 • Fax: +46 31 87 58 45

[www.rec-indovent.se](http://www.rec-indovent.se)
**INDOVENT**

*Experter på inneklimat i lågenergihus*