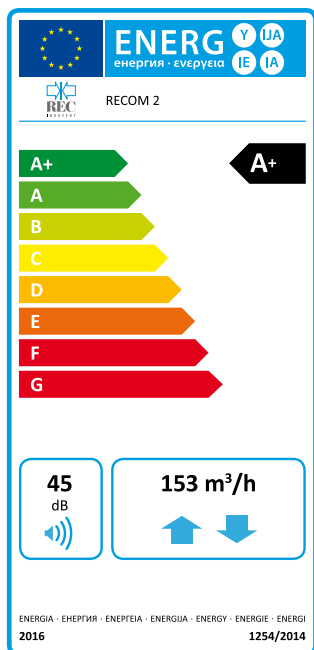


REC RECOM 2

VENTILATIONSSTYRNING:

Lokal Behovsstyrning

Styrfaktor: 0,65



A	Leverantör	REC Indovent		
B	Modellbeteckning	RECOM 2		
C	Specifik energianvändning	Klimatzon	SEC	Energiklass
		Kallt	-83,6 kWh/m2år	A+
		Medel	-43,7 kWh/m2år	
		Varmt	-18,2 kWh/m2år	
D	Typ av enhet	Dubbelriktad		
E	Drivenhet	Steglös varvtalesregulator		
F	Värmeåtervinningssystem	Rekuperativ (Motström)		
G	Termisk verkningsgrad	85%		
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 4,1%		
		Yttre 4,9%		
P	Blandningsgrad	Ej tillämpligt		
Q	Filtervarning	Larmtext i handterminal		
R	Instruktion frånluftgaller	Ej tillämpligt		
S	Isärtagning & montering	www.rec-indovent.se		
T	Luftflödeskänslighet	Ej tillämpligt		
U	Lufttätthet icke kanalansluten enhet	Ej tillämpligt		
V	Årlig elförbrukning	Klimatzon	Förbrukning	
		Kallt	707 kWh/år	
		Medel	172 kWh/år	
		Varmt	127 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

Din partner inom klimatsmarta lösningar för framtidens byggnader

