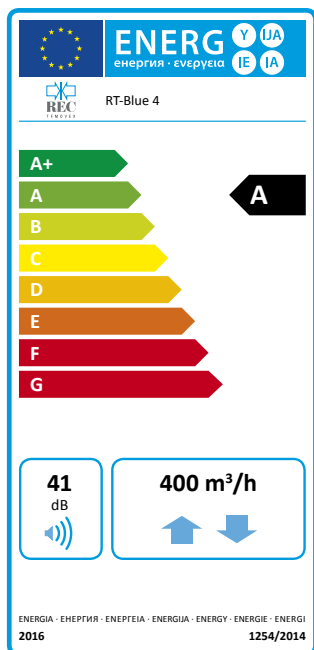


REC Temovex RT-Blue 4

VENTILATIONSSTYRNING:

Tidsstyrning

Styrfaktor: 0,95



A	Leverantör	REC Temovex		
B	Modellbeteckning	RT-Blue 4		
C	Specifik energianvändning	Klimatzon	SEC	Energiklass
		Kallt	-74,8 kWh/m2år	A+
		Medel	-36,5 kWh/m2år	A
	Varmt	-11,9 kWh/m2år	E	
D	Typ av enhet	Dubbelriktad		
E	Drivenhet	Steglös varvtalesregulator		
F	Värmeåtervinningssystem	Rekuperativ (Motström)		
G	Termisk verkningsgrad	89%		
H	Maximalt luftflöde	400 m3/h		
I	Tillförd fläkteffekt	265 W		
J	Ljudeffektnivå	41 dB		
K	Referensflöde	0,077 m3/s		
L	Referenstryckskillnad	50 Pa		
M	Specificerad tillförd effekt	0,31 W/(m3/h)		
N	Styrtyp	Tidsstyrning		
O	Luftläckage	Inre 2,1%		
		Yttre 1,9%		
P	Blandningsgrad	Ej tillämpligt		
Q	Filtervarning	Röd lysdiod på 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	932 kWh/år	
		Medel	395 kWh/år	
		Varmt	350 kWh/år	
W	Årlig besparing	Klimatzon	Besparing	
		Kallt	8935 kWh/år	
		Medel	4568 kWh/år	
		Varmt	2065 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

INDOVENT

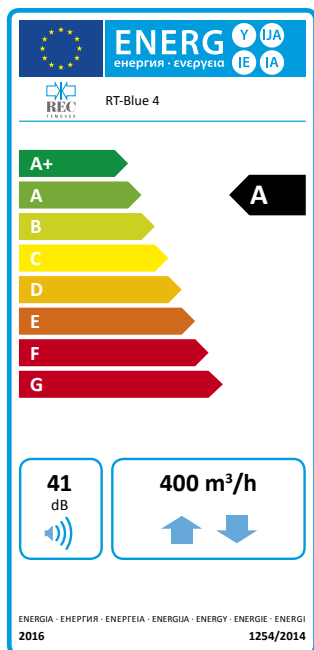
Experter på inneklimat i lågenergihus

REC Temovex RT-Blue 4

VENTILATIONSSTYRNING:

Central Behovsstyrning

Styrfaktor: 0,85



A	Leverantör	REC Temovex		
B	Modellbeteckning	RT-Blue 4		
C	Specifik energianvändning	Klimatzon	SEC	Energiklass
		Kallt	-77,2 kWh/m2år	A+
		Medel	-38,6 kWh/m2år	A
	Varmt	-13,8 kWh/m2år	E	
D	Typ av enhet	Dubbelriktad		
E	Drivenhet	Steglös varvvalsregulator		
F	Värmeåtervinningssystem	Rekuperativ (Motström)		
G	Termisk verkningsgrad	89%		
H	Maximalt luftflöde	400 m3/h		
I	Tillförd fläkteffekt	265 W		
J	Ljudeffektnivå	41 dB		
K	Referensflöde	0,077 m3/s		
L	Referenstryckskillnad	50 Pa		
M	Specificerad tillförd effekt	0,31 W/(m3/h)		
N	Styrtyp	Tidsstyrning		
O	Luftläckage	Inre 2,1%		
		Yttre 1,9%		
P	Blandningsgrad	Ej tillämpligt		
Q	Filtervarning	Röd lysdiod på 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	863 kWh/år	
		Medel	326 kWh/år	
		Varmt	281 kWh/år	
W	Årlig besparing	Klimatzon	Besparing	
		Kallt	9004 kWh/år	
		Medel	4603 kWh/år	
		Varmt	2081 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

INDOVENT

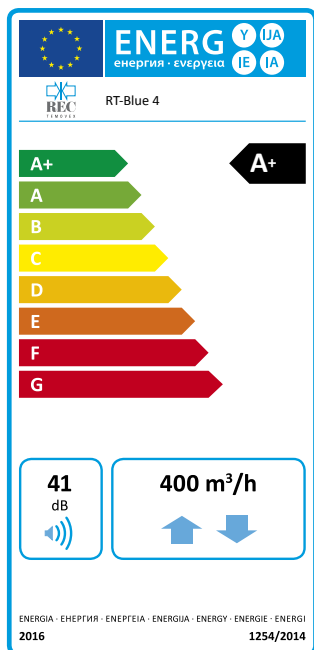
Experter på inneklimat i lågenergihus

REC Temovex RT-Blue 4

VENTILATIONSSTYRNING:

Lokal Behovsstyrning

Styrfaktor: 0,65



A	Leverantör	REC Temovex		
B	Modellbeteckning	RT-Blue 4		
C	Specifik energianvändning	Klimatzon	SEC	Energiklass
		Kallt	-81,5 kWh/m2år	A+
		Medel	-42,2 kWh/m2år	A+
		Varmt	-17,0 kWh/m2år	E
D	Typ av enhet	Dubbelriktad		
E	Drivenhet	Steglös varvtalesregulator		
F	Värmeåtervinningssystem	Rekuperativ (Motström)		
G	Termisk verkningsgrad	89%		
H	Maximalt luftflöde	400 m3/h		
I	Tillförd fläkteffekt	265 W		
J	Ljudeffektnivå	41 dB		
K	Referensflöde	0,077 m3/s		
L	Referenstryckskillnad	50 Pa		
M	Specificerad tillförd effekt	0,31 W/(m3/h)		
N	Styrtyp	Tidsstyrning		
O	Luftläckage	Inre 2,1%		
		Yttre 1,9%		
P	Blandningsgrad	Ej tillämpligt		
Q	Filtervarning	Röd lysdiod på 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	746 kWh/år	
		Medel	209 kWh/år	
		Varmt	164 kWh/år	
W	Årlig besparing	Klimatzon	Besparing	
		Kallt	9141 kWh/år	
		Medel	4673 kWh/år	
		Varmt	2113 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

INDOVENT

Experter på inneklimat i lågenergihus