



Dokument ID  
Ritad  
Datum

009-905047  
TO  
2017-03-13

## Produktblad ventilationsenheter för bostäder

Kommissionens förordning (EU) 1254/2014

a)	Lev.namn	Pax AB			
b)	Modellbeteckning	1110-2 EOS100H			
c)	Specifik energianvändning (SEC)	Medel	-34,428	A	(kWh/m <sup>2</sup> a)
d)	Deklarerad typ	BVU			
e)	Drivenhet	1,5			
f)	Värmeåtervinningssystem	Rekuperativ			
g)	Termisk verkningsgrad för värmeåtervinning	72	%		
h)	Maximalt luftflöde	60	(m <sup>3</sup> /h)		
i)	Tillförd effekt vid max flöde	17,41	W		
j)	Ljudeffektnivå	43	(dB(A))		
k)	Referensflöde	60	(m <sup>3</sup> /h)		
l)	Referenstryckskillnad	0	Pa		
m)	Specifik tillförd effekt (SPI)	0,27	(Wm <sup>3</sup> /h)		
n)	Styrfaktor och styrtyp	0,85			
o)	Interna och externa läckfaktorer	5	%		
p)	Blandningsgrad icke-kanalanslutna dubbelriktade	0	%		
q)	Placering av filtervarning	Se manual			
r)	Installationsinstruktioner för reglerade till/frånluftsgaller	NA			
s)	Webbadress för isärtagning (gäller återvinningsbranschen)	<a href="http://www.pax.se">www.pax.se</a>			
t)	Icke kanalanslutna enheter luftflödets känslighet för tryckvariationer	0	%		
u)	Icke kanalanslutna enheter lufttäthet inom/utomhus	0	m <sup>3</sup> /h		
v)	Årlig energiförbrukning	2,65	(kWh/(m <sup>2</sup> a))		
w)	Årlig värmebesparing	Medel	43,27	kWh/(m <sup>2</sup> a)	