

## Productkaart

Naam leverancier / handelsmerk	Comair			
Typeaanduiding (code)	Comair Flat 300 - 1004000247 - LDC			
Specifiek energieverbruik	SEC	Koud	Gemiddeld	Warm
		-77,48	-40,35	-16,45
SEC-klasse	A			
Typologie	RVU	NRVU	BVU	UVU
	x		x	
Aandrijving	Single Speed	2-Speed	Multi Speed	VSD
				x
Aandrijving al geïnstalleerd?	Geïnstalleerd		Nog te installeren	
	x			
Soort warmteterugwinningssysteem	Recuperatief	Regeneratief		Geen
	x			
Thermisch rendement van warmteterugwinning	$\eta_t$	78		%
Maximumdebiet		300		m <sup>3</sup> /h
Elektrisch ingangsvermogen bij maximaal debiet		126		W
Geluidsvermogensniveau	L <sub>WA</sub>	51		dB[A]
Referentiedebiet		0,058		m <sup>3</sup> /s
				m <sup>3</sup> /h
Referentiedrukverschil		50		Pa
Specifiek ingangsvermogen	SPI	0,276		W/(m <sup>3</sup> /h)
Regelingsfactor en regelingstypologie	CTRL	MISC		X-value
	0,650			
Max. interne / externe lekkage	Intern	Extern		%
	2,75	2,71		
Mengpercentage		N/A		%
Waarschuwingssignaal filtervervangning	Control panel; "clogged filter"; Air filters in the unit must be changed regularly. Clogged air filters result in reduced performance and total efficiency of the ventilation unit.			
Installatieinstructies gereguleerde aan-/afzuigroosters	N/A			
Internetadres voor voor montage-/demontage-instructies	<a href="http://www.comair.nl">www.comair.nl</a>			
Gevoeligheid drukschommelingen bij +20 Pa en -20 Pa		N/A		%
Luchtdichtheid tussen binnen en buiten		N/A		m <sup>3</sup> /h
Jaarlijks elektriciteitsverbruik		7,28 / 1,91 / 1,46		kWh/a
Jaarlijk bespaarde verwarming		86,95 / 44,45 / 20,10		kWh/a

VO (EU) 1254/2014