

INFORMATION OM EKODESIGN

Gäller ventilationsaggregat som inte är bostadshus (NRVU)

Enligt Europeiska kommissionens förordning nr 1253/2014 som tillämpar Europaparlamentets direktiv 2009/125/EG

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

- b) Modell
- c) Typologi
- d) Drevtyp
- e) HRS-typ
- f) Termisk effektivitet för värmeåtervinning (%)
- g) Nominell flödes hastighet
- h) Effektivt ineffekt
- i) SFPint
- j) Strömningshastighet vid utformad flödes hastighet
- k) Nominellt extert tryck
- l) Intert tryckfall för ventilationsdelar
- m) Intert tryckfall för icke-ventilationsdelar
- n) Statisk effektivitet för fläktar enligt (EU) 3277/2011
- o1) Max. intern läckagehastighet
- o2) Max. extern läckagehastighet
- p) Filters energiprestanda
- q) Visuell filtervARNING
- r) LWA strålade

b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o1)	o2)	p)	q)	r)	ERP
				%	m ³ /s	kW	W/m ³ /s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dBA	
RFV-280-4T-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.349	0.076	218	3.89	57				38.9	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-280-4M-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.349	0.076	218	3.89	57				38.9	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-315-4T-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.497	0.142	230	4.48	85				41.2	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-315-4M-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.497	0.142	230	4.48	85				42.0	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-315-6T-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.362	0.034	94	3.27	19				44.0	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-315-6M-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.362	0.034	94	3.27	19				44.0	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-355-4T-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.757	0.251	230	5.43	111				45.0	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-355-4M-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.757	0.251	230	5.43	111				43.5	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-355-6T-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.505	0.068	135	3.62	34				43.5	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-355-6M-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.505	0.068	135	3.62	34				40.6	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-400-4T-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	1.260	0.364	230	6.27	103				50.4	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-400-4M-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	1.229	0.425	230	6.11	127				48.1	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-400-6T-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.793	0.162	204	3.94	63				43.4	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-400-6M-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	0.793	0.162	204	3.94	63				45.5	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-450-4T-F-400 IE3	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	1.773	0.463	230	8.36	97				60.8	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-450-4M-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	1.689	0.628	230	7.96	145				48.3	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-450-6T-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	1.121	0.230	205	5.29	67				48.9	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-450-6M-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	1.121	0.230	205	5.29	67				51.3	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-500-4T-F-400 IE3	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	2.722	0.585	215	9.63	83				60.6	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-500-6T-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	1.733	0.266	153	6.13	52				54.1	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-500-6M-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	1.733	0.266	153	6.13	52				47.6	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-630-6T-F-400 IE3	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	2.927	0.954	230	6.60	136				62.9	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-710-6T-F-400 IE3	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	2.360	2.461	230	4.23	496				59.4	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-800-6T-F-400 IE3	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	5.028	3.965	230	7.14	398				63.0	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018
RFV-800-8T-F-400	NRVU / UVU	Variérande hastighet	Ingen	4.178	1.723	230	5.94	187				58.0	2.1		Inte tillämpbar	Inte tillämpbar		2018