

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 | f) Termisk effektivitet för värmeåtervinning (%) | j) Strömningshastighet vid utformad flödes hastighet | n) Statisk effektivitet för fläktar enligt (EU) 327/2011 | q) Visuell filtervarning |
| c) Typologi | g) Nominell flödes hastighet | k) Nominellt extert tryck | o1) Max. intern läckage hastighet | r) LWA strålade |
| d) Drevtyp | h) Effektivt ineffekt | l) Internt tryckfall för ventilationsdelar | o2) Max. extern läckage hastighet | |
| e) HRS-typ | i) SFPint | m) Internt tryckfall för icke-ventilationsdelar | p) Filters energiprestanda | |

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	
SV/FILTER-125 G4+F6	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.047	0.111	230	4.70	300	32		0.0		0.8	G4: G; F6: F	Se handboken	41	2018
SV/FILTER-150 G4+F6	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.074	0.156	230	3.70	372	46		0.0		0.6	G4: G; F6: F	Se handboken	52	2018
SV/FILTER-200 G4+F6	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.110	0.093	230	3.67	130	49		0.0		0.5	G4: G; F6: F	Se handboken	56	2018
SV/FILTER-250 G4+F6	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.122	0.189	230	2.44	345	60		0.0		0.5	G4: G; F6: F	Se handboken	60	2018
SV/FILTER-315 G4+F6	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.282	0.122	230	3.53	70	79		0.0		0.3	G4: G; F6: F	Se handboken	62	2018
SV/FILTER-350 G4+F6	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.400	0.202	230	4.00	126	106		45.0		0.3	G4: G; F6: F	Se handboken	65	2018
SV/FILTER-400 G4+F6	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.449	0.398	230	3.45	257	90		46.1		0.3	G4: G; F6: F	Se handboken	67	2018
SV/FILTER-125 F6+F8	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.052	0.114	230	5.20	280	33		0.0		0.7	F6: F; F8: A	Se handboken	41	2018
SV/FILTER-150 F6+F8	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.082	0.161	230	4.10	345	46		0.0		0.5	F6: F; F8: A	Se handboken	52	2018
SV/FILTER-200 F6+F8	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.122	0.095	230	4.07	117	49		0.0		0.5	F6: F; F8: A	Se handboken	56	2018
SV/FILTER-250 F6+F8	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.134	0.192	230	2.68	312	59		0.0		0.4	F6: F; F8: A	Se handboken	60	2018
SV/FILTER-315 F6+F8	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.305	0.124	230	3.81	58	76		0.0		0.3	F6: F; F8: A	Se handboken	62	2018
SV/FILTER-350 F6+F8	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.436	0.204	230	4.36	106	102		45.0		0.2	F6: F; F8: A	Se handboken	65	2018
SV/FILTER-400 F6+F8	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.489	0.405	230	3.76	227	87		46.1		0.3	F6: F; F8: A	Se handboken	67	2018
SV/FILTER-125 F7+F9	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.049	0.113	230	4.90	291	33		0.0		0.7	F7: A; F9: A	Se handboken	41	2018
SV/FILTER-150 F7+F9	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.078	0.158	230	3.90	359	46		0.0		0.6	F7: A; F9: A	Se handboken	52	2018
SV/FILTER-200 F7+F9	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.115	0.094	230	3.83	124	49		0.0		0.5	F7: A; F9: A	Se handboken	56	2018
SV/FILTER-250 F7+F9	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.127	0.190	230	2.54	329	60		0.0		0.4	F7: A; F9: A	Se handboken	60	2018
SV/FILTER-315 F7+F9	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.293	0.123	230	3.66	64	77		0.0		0.3	F7: A; F9: A	Se handboken	62	2018
SV/FILTER-350 F7+F9	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.417	0.203	230	4.17	116	104		45.0		0.3	F7: A; F9: A	Se handboken	65	2018
SV/FILTER-400 F7+F9	NRVU / UVU	Varierande hastighet	Ingen		0.468	0.402	230	3.60	242	89		46.1		0.3	F7: A; F9: A	Se handboken	67	2018