

Euroopan komission määräyksen EU nro 1253/2014 mukaan, implementoiden Euroopan parlamentin direktiivin 2009/125/CE

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

- | | | | | |
|-----------------|-----------------------------------|--|--|---------------------------------|
| b) Malli | f) Lämmöntalteenoton hyötysyhteys | j) Nimellisa nopeus suunnitellulla virtausnopeudella | n) Puhaltimien staattinen teho (EU) 327/2011 mukaan. | q) Visuaalinen suodatinvaroitus |
| c) Tyyppi | g) Nimellinen virtausnopeus | k) Nimellinen ulkoinen paine | o1) Maks. sisäinen sallittu vuoto | r) LWA-säteilyteho |
| d) Käyttötyyppi | h) Tehollinen sähkövoiman syöttö | l) Sisäinen ilmanvaihdon komponenttien paineenlasku | o2) Maks. ulkoinen sallittu vuoto | |
| e) HRS-tyyppi | i) SFPint | m) Sisäinen ei-ilmanvaihdon komponenttien paineenlasku | p) Suodattimien energiasuoritus | |

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	
VTA/EC-190-M	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		0.110	0.121	230	5.50	460			39.6	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta		2018
VTA/EC-250-M	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		0.190	0.129	230	4.00	330			50.2	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta		2018
VTA/EC-310-ML	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		0.325	0.186	230	4.70	260			47.5	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta		2018
VTA/EC-310-MH	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		0.416	0.476	230	6.00	520			46.4	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta		2018
VTA/EC-355-M	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		0.380	0.224	230	2.80	240			41.6	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta		2018
VTA/EC-400-ML	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		0.555	0.401	230	3.90	340			53.4	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta		2018
VTA/EC-400-MH	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		0.776	0.764	230	5.00	460			49.6	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta		2018
VTA/EC-400-T	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		0.844	0.940	230	5.40	520			51.4	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta		2018
VTA/EC-500-T	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään		1.220	1.003	230	5.50	380			49.3	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta		2018