

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

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

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

b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o1)	o2)	p)	q)	r)	ERP
				%	m <sup>3</sup> /s	kW	W/m <sup>3</sup> /s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dBA	
SVE/PLUS/EW-100/H/CPC	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään	0.080	0.087	230	10.19	291				55.6	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta	38	2018
SVE/PLUS/EW-125/H/CPC	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään	0.099	0.088	230	8.07	241				55.6	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta	39	2018
SVE/PLUS/EW-150/H/CPC	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään	0.113	0.089	230	6.40	211				55.6	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta	41	2018
SVE/PLUS/EW-160/H/CPC	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään	0.125	0.088	230	6.22	191				55.6	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta	41	2018
SVE/PLUS/EW-200/H/CPC	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään	0.175	0.162	230	5.57	284				56.6	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta	52	2018
SVE/PLUS/EW-250/H/CPC	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään	0.239	0.176	230	4.87	229				57.8	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta	56	2018
SVE/PLUS/EW-315/H/CPC	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään	0.412	0.155	230	5.29	115				65.9	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta	60	2018
SVE/PLUS/EW-350/H/CPC	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään	0.560	0.163	230	5.82	90				65.6	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta	62	2018
SVE/PLUS/EW-400/H/CPC	NRVU / UVU	Muuttuva nopeus	Ei yhtään	0.669	0.249	230	5.32	124				66.4	2.4		Ei sovelleta	Ei sovelleta	65	2018