

# ECODESIGN INFORMATION

Applies to non-residential ventilation units (NRVU)

According to Regulation EU No 1253/2014 of the European Commission, implementing Directive 2009/125/CE of European Parliament

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

c) Typology  
d) Type of drive  
e) Type of HRS

g) Nominal flowrate  
h) Effective electric power input  
i) SFPint

k) Nominal external pressure  
l) Internal pressure drop of ventilation components  
m) Internal pressure drop of non-ventilation components

327/2011  
o1) Max. Internal leakage index  
o2) Max. External leakage index  
p) Energy performance of the filters

r) LWA radiated

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	Wm <sup>3</sup> /s	m/s	Pa	Pa	Pa	%	%	%			dBA	
SVE/PLUS/EW-100/H/CPC	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.080	0.087		10.19	291			0.0	0.4		Sans objet	Sans objet	38	2018
SVE/PLUS/EW-125/H/CPC	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.099	0.088		8.07	241			0.0	0.3		Sans objet	Sans objet	39	2018
SVE/PLUS/EW-150/H/CPC	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.113	0.089		6.40	211			0.0	0.3		Sans objet	Sans objet	41	2018
SVE/PLUS/EW-160/H/CPC	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.125	0.088		6.22	191			0.0	0.2		Sans objet	Sans objet	41	2018
SVE/PLUS/EW-200/H/CPC	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.175	0.162		5.57	284			56.6	0.2		Sans objet	Sans objet	52	2018
SVE/PLUS/EW-250/H/CPC	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.239	0.176		4.87	229			57.8	0.2		Sans objet	Sans objet	56	2018
SVE/PLUS/EW-315/H/CPC	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.412	0.155		5.29	115			65.9	0.2		Sans objet	Sans objet	60	2018
SVE/PLUS/EW-350/H/CPC	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.560	0.163		5.82	90			65.6	0.2		Sans objet	Sans objet	62	2018
SVE/PLUS/EW-400/H/CPC	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun		0.669	0.249		5.32	124			66.4	0.1		Sans objet	Sans objet	65	2018