

INFORMAÇÃO DE CONCEÇÃO ECOLÓGICA

Aplicável a unidades de ventilação não residenciais (NRVU)

Com base no Regulamento (UE) nº 1253/2014 da Comissão Europeia, que aplica a diretiva 2009/125/CE do Parlamento Europeu

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

b) Modelo
c) Tipologia
d) Tipo acionamento
e) Tipo recuperador

f) Eficiência térmica do recuperador (%)
g) Caudal nominal
h) Potência de entrada elétrica efetiva
i) SFPint

j) Velocidade frontal com caudal de conceção
k) Pressão nominal externa
l) Perda carga interna ventiladores
m) Perda carga interna componentes adicionais

n) Eficiência estática do ventilador de acordo com EU 327/2011
o1) Índice de fugas internas máximas
o2) Índice de fugas externas máximas
p) Rendimento energético dos filtros

q) Alarme visual de filtros
r) LWA irradiado

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	
SVE/PLUS/EW-100/H/CPC	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.080	0.087	230	10.19	291			55.6	2.4		Não se aplica	Não se aplica	38	2018
SVE/PLUS/EW-125/H/CPC	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.099	0.088	230	8.07	241			55.6	2.4		Não se aplica	Não se aplica	39	2018
SVE/PLUS/EW-150/H/CPC	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.113	0.089	230	6.40	211			55.6	2.4		Não se aplica	Não se aplica	41	2018
SVE/PLUS/EW-160/H/CPC	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.125	0.088	230	6.22	191			55.6	2.4		Não se aplica	Não se aplica	41	2018
SVE/PLUS/EW-200/H/CPC	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.175	0.162	230	5.57	284			56.6	2.4		Não se aplica	Não se aplica	52	2018
SVE/PLUS/EW-250/H/CPC	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.239	0.176	230	4.87	229			57.8	2.4		Não se aplica	Não se aplica	56	2018
SVE/PLUS/EW-315/H/CPC	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.412	0.155	230	5.29	115			65.9	2.4		Não se aplica	Não se aplica	60	2018
SVE/PLUS/EW-350/H/CPC	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.560	0.163	230	5.82	90			65.6	2.4		Não se aplica	Não se aplica	62	2018
SVE/PLUS/EW-400/H/CPC	NRVU / UVU	Velocidade variável	Nenhum		0.669	0.249	230	5.32	124			66.4	2.4		Não se aplica	Não se aplica	65	2018