

# ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ПРОЕКТИРОВАНИИ ПРОДУКЦИИ

Применяется к вентиляционным установкам для жилых помещений (ВУЖП)

Согласно Регламенту Европейской комиссии ЕС 1253/2014, который обеспечивает выполнение Директивы Европейского парламента 2009/125/CE.

a) Бренд	SODECA, SLU	SODECA, SLU	SODECA, SLU	SODECA, SLU	SODECA, SLU	SODECA, SLU
b) Модель	CA/LINE-10	CA/LINE-12	CA/LINE-15	CA/LINE-16	CA/LINE-20	CA/LINE-25
c) Удельное потребление энергии (УПЭ), средний климат (кВт·ч/(м²·год))	-23.7	-24.2	-24.8	-25	-24	-24.1
c) Удельное потребление энергии (УПЭ), холодный климат (кВт·ч/(м²·год))	-50.8	-51.2	-51.8	-52.1	-51	-51.2
c) Удельное потребление энергии (УПЭ), теплый климат (кВт·ч/(м²·год))	-8.2	-8.7	-9.3	-9.5	-8.5	-8.6
c) Класс УПЭ	C	C	C	C	C	C
d) Типология	RVU / UVU	RVU / UVU	RVU / UVU	RVU / UVU	RVU / UVU	RVU / UVU
e) Тип привода	Многоскоростной	Многоскоростной	Многоскоростной	Многоскоростной	Многоскоростной	Многоскоростной
f) Тип теллостойкости	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
g) Температурный КПД установки рекуперации (%)						
h) Максимальная величина расхода (м³/ч)	210	259	381	408	857	922
i) Входная электрическая мощность привода вентилятора при максимальной величине расхода (Вт)	41	46	58	57	158	164
j) Уровень звуковой мощности (LWA) (дБА)	61	63	63	63	69	69
k) Эталонная величина расхода (м³/с)	0.041	0.05	0.074	0.079	0.167	0.179
l) Эталонная разница давлений (Па)	208	198	210	226	295	295
m) Удельная вводимая мощность (Вт/м³/ч)	0.28	0.25	0.22	0.2	0.26	0.26
n) Коэффициент регулирования	0.65	0.65	0.65	0.65	0.65	0.65
n) Типология регулирования	Управление потребностями на месте	Управление потребностями на месте	Управление потребностями на месте	Управление потребностями на месте	Управление потребностями на месте	Управление потребностями на месте
o) Declared max. internal leakage rate (%)	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
o) Максимальная величина внешней утечки (%)	3.2	2.7	1.8	1.7	0.8	0.7
p) Скорость перемешивания	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
q) Расположение и описание визуального предупреждения фильтра	Не применимо	Не применимо	Не применимо	Не применимо	Не применимо	Не применимо
r) Инструкции по установке регулируемых решеток	См. руководство	См. руководство	См. руководство	См. руководство	См. руководство	См. руководство
s) Веб-сайт	www.sodeca.com	www.sodeca.com	www.sodeca.com	www.sodeca.com	www.sodeca.com	www.sodeca.com
t) Чувствительность воздушного потока к колебаниям давления на уровне +20 Па и – 20 Па	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
u) Внешняя/внутренняя воздушная плотность	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
v) Годичное потребление энергии (ГПЭ), средний климат (кВт·ч/год)	200	200	100	100	200	200
v) Годичное потребление энергии (ГПЭ), теплый климат (кВт·ч/год)	200	200	100	100	200	200
v) Годичное потребление энергии (ГПЭ), холодный климат (кВт·ч/год)	200	200	100	100	200	200
w) Годичная экономия отопления (ГЭО), средний климат (кВт·ч/год)	2800	2800	2800	2800	2800	2800
w) Годичная экономия отопления (ГЭО), теплый климат (кВт·ч/год)	1300	1300	1300	1300	1300	1300
w) Годичная экономия отопления (ГЭО), холодный климат (кВт·ч/год)	5500	5500	5500	5500	5500	5500
Соответствие ErP	2018	2018	2018	2018	2018	2018