

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ПРОЕКТИРОВАНИИ ПРОДУКЦИИ

Согласно Регламенту Европейской комиссии ЕС 327/2011, который обеспечивает выполнение Директивы Европейского парламента 2009/125/CE.

Применимо к вентиляторам

SODECA, S.L.U.

www.sodeca.com

Директива ЕС по экодизайну (ErP): производительность при точке оптимального КПД (ВЕР)

MC	Категория измерения	[m³/h]	Расход	ηe [%]	Производительность
EC	Категория энергоэффективности	[Pa]	Статическое давление / Полное давление	N	Степень энергоэффективности N
VSD	Регулятор скорости	[RPM]	Скорость	[kW]	Электрическая мощность
SR	Удельный коэффициент				

Модель	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m ³ /h]	[Pa]	[RPM]
NEOSILENT 100			Не подлежит ErP. Вх. эл. мощн. < 125 Вт							
NEOSILENT 125			Не подлежит ErP. Вх. эл. мощн. < 125 Вт							
NEOSILENT 150			Не подлежит ErP. Вх. эл. мощн. < 125 Вт							
NEOSILENT 200 3V			Не подлежит ErP. Вх. эл. мощн. < 125 Вт							
NEOSILENT 250	A	Статический	VSD не нужен	1.00	31.2	50.0	0.163	750	245	2440
NEOSILENT 315	A	Статический	VSD не нужен	1.00	38.8	54.9	0.291	1102	369	2430