

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]
HCRE/EC-40-M	A	Статический	VSD встроен в вентилятор	1.00	37.0	45.6	0.440	3350	156	1914
HCRE/EC-45-T	A	Статический	VSD встроен в вентилятор	1.00	46.5	53.0	0.940	5796	250	2000
HCRE/EC-50-T	A	Статический	VSD встроен в вентилятор	1.00	39.7	46.2	0.940	5952	207	1800
HCRE/EC-63-T	A	Статический	VSD встроен в вентилятор	1.00	39.8	46.0	1.040	9344	146	1250