

## 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)**

<b>MC</b>	Категория измерения	<b>[m<sup>3</sup>/h]</b>	Расход	<b>ηe [%]</b>	Производительность
<b>EC</b>	Категория энергоэффективности	<b>[Pa]</b>	Статическое давление / Полное давление	<b>N</b>	Степень энергоэффективности N
<b>VSD</b>	Регулятор скорости	<b>[RPM]</b>	Скорость	<b>[kw]</b>	Электрическая мощность
<b>SR</b>	Удельный коэффициент				

Модель	MC	EC	VSD	SR	ηe[%]	N	[kW]	[m <sup>3</sup> /h]	[Pa]	[RPM]
CI-CO-50-4T	A	Статический	VSD не нужен	1.00	42.5	61.3	1.422	6050	0	1395
CI-CO-50-4/8T	A	Статический	VSD не нужен	1.00	42.5	61.3	1.422	6050	0	1395
CI-CO-75-4T	A	Статический	VSD не нужен	1.00	40.0	54.6	2.537	8080	0	1450
CI-CO-75-4/8T	A	Статический	VSD не нужен	1.00	36.2	50.1	2.803	8080	0	1450
CI-CO-100-4T	A	Статический	VSD не нужен	1.00	56.7	70.6	2.759	9340	0	1445
CI-CO-100-4/8T	A	Статический	VSD не нужен	1.00	47.2	59.8	3.311	9340	0	1445