

# 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]
СМРН-512-2Т-0.25					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-512-4Т-0.16					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-514-2Т-0.25					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-514-4Т-0.16					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-616-2Т-0.5					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-616-4Т-0.16					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-620-2Т-0.5					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-620-4Т-0.16					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-718-2Т-1 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-718-4Т-0.33					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-820-2Т-1.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-820-4Т-0.33					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-922-2Т-1.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-922-2Т-2 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-922-2Т-3 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-922-4Т-0.75					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1025-2Т-3 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1025-2Т-4 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1025-4Т-1.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1128-2Т-4 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1128-2Т-5.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1128-4Т-3 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1128-6Т-1 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1231-4Т-3 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1231-4Т-4 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1231-4Т-5.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1231-6Т-2 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1435-4Т-4 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1435-4Т-5.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1435-4Т-7.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1435-6Т-3 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1640-4Т-5.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1640-4Т-7.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1640-4Т-10 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1640-6Т-3 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1845-4Т-7.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1845-4Т-10 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-1845-6Т-3 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-2050-4Т-10 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-2050-4Т-15 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-2050-4Т-20 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-2050-6Т-5.5 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-2563-6Т-15 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					
СМРН-2563-6Т-25 IE3					Не относится. Темп. газа >100°C					