

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]
CMPI-512-2T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-512-2M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-512-4T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-512-4M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-514-2T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-514-2M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-514-4T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-514-4M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-616-2T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-616-2M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-616-4T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-616-4M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-620-2T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-620-2M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-620-4T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-620-4M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-718-2T IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-718-2M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-718-4T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-718-4M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-820-2T IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-820-2M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-820-4T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-820-4M					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-922-2T-1.5 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-922-2T-2 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-922-2T-3 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-922-4T					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1025-2T-3 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1025-2T-4 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1025-4T IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1128-2T-4 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1128-2T-5.5 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1128-4T IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1128-6T IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1231-4T-3 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1231-4T-4 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1231-4T-5.5 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1231-6T IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1435-4T-4 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1435-4T-5.5 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1435-4T-7.5 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1435-6T IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1640-4T-5.5 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1640-4T-7.5 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1640-4T-10 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1640-6T IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1845-4T-7.5 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1845-4T-10 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-1845-6T IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-2050-4T-10 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-2050-4T-15 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-2050-4T-20 IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-2050-6T IE3					Не относится. Коррозионная среда					
CMPI-2563-6T IE3					Не относится. Коррозионная среда					