

CS OEM серия

CS3-M-OEM | CS6-M-OEM | CS6-OEM | CS12-OEM | CS24-OEM



Электродные увлажнители серии CS OEM, благодаря миниатюрным размерам, простому монтажу и гибкости в настройке представляют собой идеальное решение для применений, где отсутствует возможность внешней установки увлажнителя, а также для производителей вентиляционного оборудования.



Внешний контроллер

Сменный паровой цилиндр с электродами из нержавеющей стали, фильтром и комплектом уплотнений



Удобное подключение парового цилиндра к увлажнителю



Соленоидный клапан



Дренажный насос





Технические характеристики

- компактные размеры
- нагревательные элементы: электроды из нержавеющей стали
- однофазное питание для систем производительностью до 6 кг/час
- трёхфазное питание для систем производительностью до 24 кг/час
- подключение между собой (до 6 штук) увлажнителей по принципу «Master/Slave» общей производительностью до 144 кг/час
- материал консоли: нержавеющая сталь
- сменный паровой цилиндр
- соленоидный клапан для подачи воды
- мощный и надёжный дренажный насос
- паровой цилиндр для работы с водой низкой проводимости (опционально)
- вентагрегат (для версий прямого увлажнения)
- внешняя система управления
- возможность установки дополнительного предохранительного датчика (защита переувлажнения в воздуховоде)
- диагностика аварий и сервисного обслуживания
- в стандартный комплект поставки не входят: контактор, клемная колодка и провода

Модель	CS3-M-OEM	CS6-M-OEM	CS6-OEM	CS12-OEM	CS24-OEM
Паропроизводительность	3 кг/час	6 кг/час	6 кг/час	12 кг/час	24 кг/час
Напряжение питания	230В 50 Гц	230В 50 Гц	400В 50 Гц	400В 50 Гц	400В 50 Гц
Номинальная мощность	2 кВт	4,5 кВт	4,5 кВт	9 кВт	18 кВт
Номинальный ток	9 А	19 А	6,5 А	13 А	25 А
Тип контроллера	Nano+ Master Hum2	Nano+ Master Hum2	Nano+ Master Hum2	Nano+ Master Hum2	Nano+ Master Hum2
Напряжение питания контроллера	230 В 50 гц	230 В 50 гц	230 В 50 гц	230 В 50 гц	230 В 50 гц
Диаметр парового патрубка	25 мм	25 мм	25 мм	25 мм	40 мм
Количество цилиндров	1	1	1	1	1
Допустимое давление воды	1 - 10 бар	1 - 10 бар	1 - 10 бар	1 - 10 бар	1 - 10 бар
Допустимая жёсткость воды	160 - 450 мг/л	160 - 450 мг/л	160 - 450 мг/л	160 - 450 мг/л	160 - 450 мг/л
Допустимая проводимость воды	250 - 1300 мкС/см	250 - 1300 мкС/см	250 - 1300 мкС/см	250 - 1300 мкС/см	250 - 1300 мкС/см
Габаритные размеры	340x335x210 мм	340x390x210 мм	340x390x210 мм	340x460x210 мм	340x530x210 мм
Вес (сухой/рабочий)	6 - 8 кг	6 - 9 кг	6 - 9 кг	9 - 15 кг	11 - 23 кг