



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

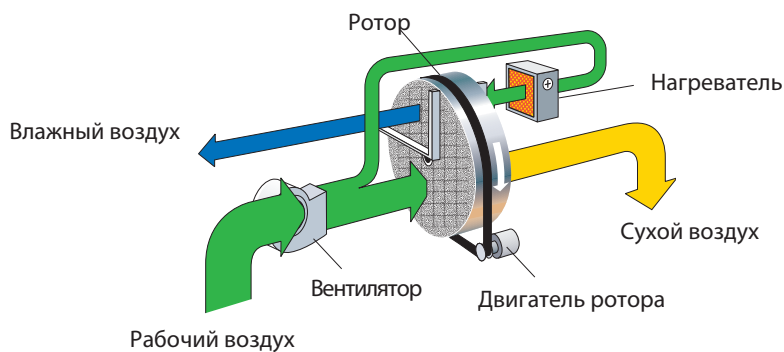
Модель осушителя	CS-5	CS-5L
Производительность <sup>1</sup> (кг/ч)	0.35	0.4
Поток осушаемого воздуха <sup>2</sup> (м³/ч)	65	90
Статическое давление (Па)	50	100
Поток воздуха регенерации <sup>2</sup> (м³/ч)	30	50
Статическое давление (Па)	30 <sup>3</sup>	30 <sup>3</sup>
Ток нагревателя <sup>3</sup> [А]	2.8	3.5
Макс. электропотребление (кВт)	0.7	0.85
Данные предохранителя 230V / 50Hz (А)	10	10
Масса (кг)	9	9

<sup>1</sup> Действительно для параметров воздуха 20°C/60%.

<sup>2</sup> Плотность воздуха 1.20 кг/м³.

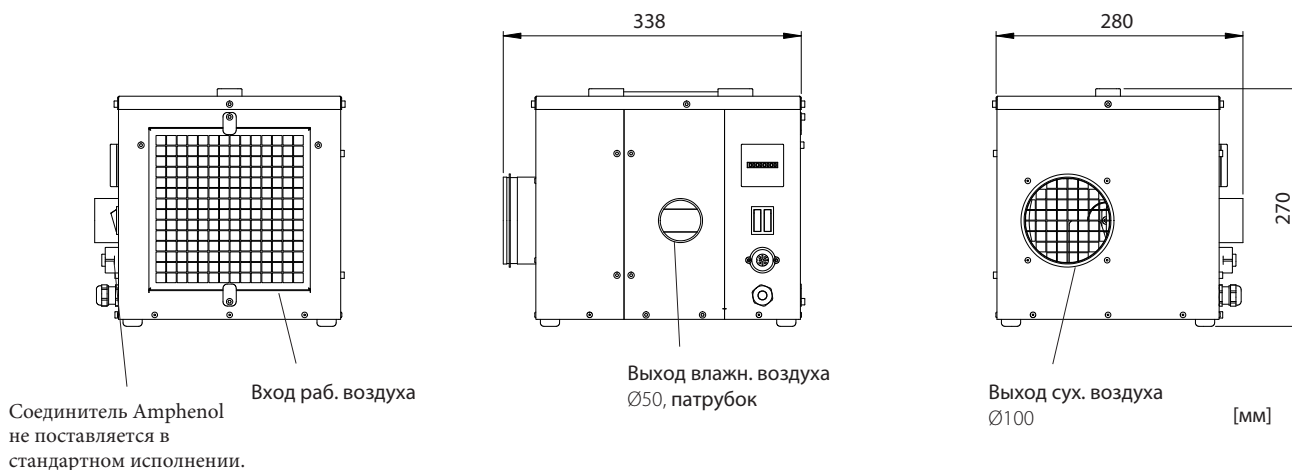
<sup>3</sup> РТС нагреватель позволяет обеспечивать регулировку за счёт изменения расхода влажного воздуха

## ПРИНЦИП РАБОТЫ



## ЧЕРТЕЖ

Размеры могут изменяться. Для точных данных скачайте чертёж на [www.dst-sg.ru](http://www.dst-sg.ru)



Обновлено 18.12



Россия | 8-800-555-02-25  
info@dst-sg.ru | www.dst-sg.ru