

Осушитель воздуха Recusorb



RLZ-81, -82, -101, -102, -102L, -104

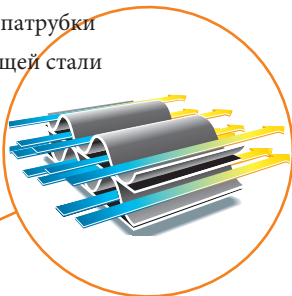
Производительность осушения при 20°C / 60%

19 - 70 кг/ч

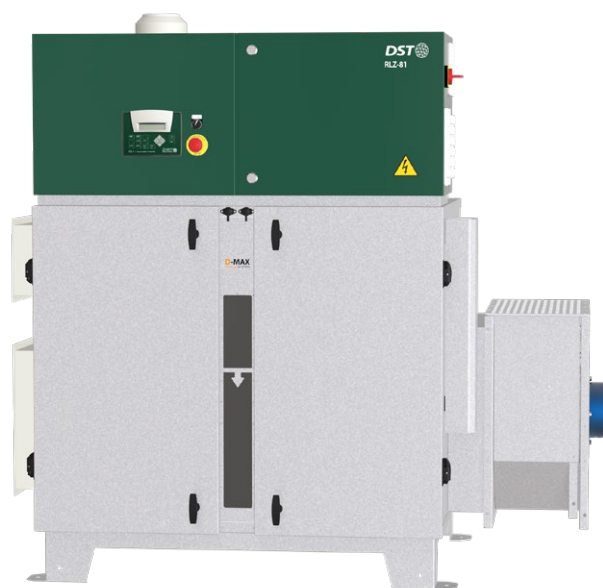
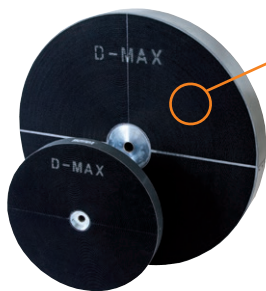
Расход осушаемого воздуха

2900 - 10500 м³/ч

- Ротор, который можно мыть
- Без переноса силикагеля в воздух
- ЕС-двигатели или VSDдвигатели
- Встроенная рекуперация тепла
- Низкая температура сухого воздуха
- Длительный срок службы
- Опции:
 - Нагреватель регенерации: газ, пар
 - Модули пред- и постобработки воздуха
 - Сенсорный дисплей, показывающий действительные расходы вентиляторов и мощность теплообменных аппаратов
 - Диспетчеризация через Modbus, Profibus или Bacnet
 - Заизолированные патрубки
 - Рама из нержавеющей стали



Секция осушающего ротора от Seibu Giken. Большое количество каналов позволяет поглощать влагу из воздуха с повышенной эффективностью.



Мировые лидеры в осушении воздуха.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

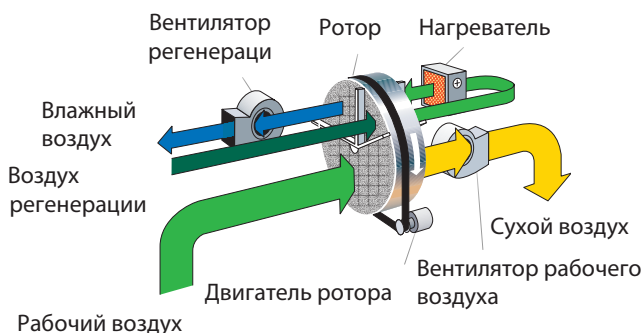
Модель осушителя	RLZ-81	RLZ-82	RLZ-101	RLZ-102	RLZ-102L	RLZ-104
Производительность ¹ (кг/ч)	19	25	30.5	49.5	57	70
Поток осушаемого воздуха ² (м³/ч)	2900	3500	4600	7000	10000	10500
Статическое давление (Па)	300	300	300	300	300	200
Поток воздуха регенерации ² (м³/ч)	750	1000	1300	2100	2400	2500
Статическое давление (Па)	200	200	200	200	200	200
Мощность нагревателя ³ (кВт)	24	30	40	63	70	80
Макс. электропотребление (кВт)	27.6	34.0	43.6	70.4	79.7	91.5
Электрические данные для предохранителя 3 x 400V / 50Hz (A)	50	63	80	125	125	160
Масса (кг)	294	325	380	503	585	600

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

² Плотность воздуха 1.20 кг/м³.

³ Оборудование доступно с электрическим, паровым или газовым нагревателем.

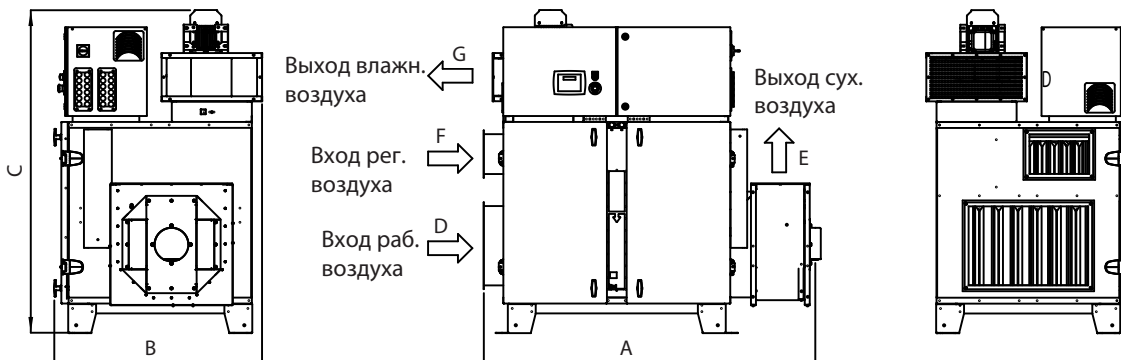
ПРИНЦИП РАБОТЫ / ГАБАРИТЫ



Габариты RLZ [мм]						
	RLZ-81	RLZ-82	RLZ-101	RLZ-102	RLZ-102L	RLZ-104
A	1664	1793	1693	1846	1846	2446
B	1037	1037	1219	1219	1219	1219
C	1681	1681	1932	1983	1983	2049
D	600 x 400	600 x 400	1000 x 500	1000 x 500	1000 x 500	1000 x 500
E	558 x 264	610 x 295	610 x 295	690 x 331	770 x 356	850 x 406
F	300 x 200	300 x 200	400 x 300	400 x 300	400 x 300	400 x 300
G	504 x 244	504 x 244	504 x 244	504 x 244	504 x 244	558 x 264

ЧЕРТЕЖ

Размеры могут изменяться. Для точных данных скачайте чертёж на www.dst-sg.ru



Обновлено 18.12



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