

## РОТАЦИОННЫЙ ИСПАРИТЕЛЬ **STRIKE 285**

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Ротационный испаритель Strike 285 – незаменимый помощник в химической лаборатории для реализации процессов связанных с очисткой, выделением, сушкой и концентрированием веществ.

### ОСОБЕННОСТИ

- Моторизированный лифт позволяет регулировать высоту выпарной колбы одним нажатием кнопки
- Управление всеми параметрами процесса с помощью цветного сенсорного LED дисплея с диагональю 4.3 дюйма
- Возможность создания пользовательской программы до 9 последовательных шагов
- Водяная баня с температурой нагрева до 180°C и защитным покрытием из PTFE исключает возникновение коррозии
- Брызгозащитный съемный колпак из высокопрочного пластика для защиты оператора
- Изменяемый угол наклона выпарной колбы от 25 до 40°C для более тонкой настройки проведения процесса
- Возможность подключения датчика температуры паров и вакуумного контроллера



Status ON					
Rotation	280	OFF	Bath T.	280	ON
Set 50	rpm		Set 40.0	°C	
Not Connected		Vapor T.	Not Connected		
Not Connected		Chiller T.	Not Connected		
Timer 00:15:30		Program		Menu	

### ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон скорости вращения	20-300 об/мин
Площадь охлаждения конденсатора	1500 см <sup>2</sup>
Тип соединения выпарной колбы	шлиф NS 29/32
Тип соединения приемной колбы	шлиф S 35
Объем бани	5 л
Диапазон рабочих температур	0-180°C
Точность поддержания температуры	±2°C
Габаритные размеры ШхГхВ (с вертикальным комплектом стекла)	700 x 430 x 690 мм
Мощность нагрева	1,4 кВт
Вес (с вертикальным комплектом стекла)	26,5 кг

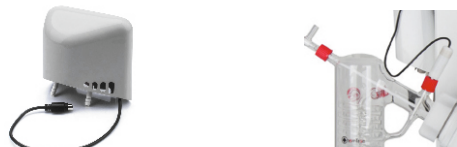
## АКСЕССУАРЫ

### ХОЛОДИЛЬНИКИ - КОНДЕНСАТОРЫ



Тип холодильника - конденсатора	Артикул	
	Без защитного пластикового покрытия	С защитным пластиковым покрытием
Вертикальный ①	SQEF059794	SQEF059792
Вертикальный (нисходящий пар) ②	SQEF059796	SQEF059797
Диагональный ③	SQEF059799	SQEF059798
С сухим льдом ④	SQEF059793	

### ВАКУУМНЫЙ КОНТРОЛЛЕР И ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ПАРА



Вакуумный контроллер ST280	Датчик температуры паров РТ100
SQEF059422	SQEF059420

### ВЫПАРНАЯ ТРУБКА

Тип выпарной трубки	Артикул
Для выпарных колб со шлифовым соединением NS29/32	SQEF082902
Для выпарных колб со шлифовым соединением NS24/40	SQEF087532



### ВЫПАРНЫЕ КОЛБЫ

Объем выпарной колбы	Артикул	
	Со шлифовым соединением NS29/32	Со шлифовым соединением NS24/40
50 мл	SQFY051171	SQFY051181
100 мл	SQFY015948	SQFY015958
250 мл	SQFY015949	SQFY015959
500 мл	SQFY015941	SQFY015951
1000 мл	SQFY015937	SQFY015947
2000 мл	SQFY015946	SQFY015956



### ПРИЕМНЫЕ КОЛБЫ

Объем приемной колбы	Артикул	
	Без защитного пластикового покрытия	С защитным пластиковым покрытием
250 мл	SQUA015797	SQUA015788
500 мл	SQUA015798	SQUA015791
1000 мл	SQUA015796	SQUA015789
2000 мл	SQUA015792	SQUA015790



### КОЛБЫ ВЫПАРНЫЕ ДЛЯ СУШКИ ПОРОШКОВ

Объем выпарной колбы для сушки порошка	Артикул	
	Со шлифовым соединением NS29/32	Со шлифовым соединением NS24/40
500 мл	SQFY146060	SQFY146070
1000 мл	SQFY146062	SQFY146072
2000 мл	SQFY146061	SQFY146071



## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

### ВАКУУМНЫЕ МЕМБРАННЫЕ НАСОСЫ И ВАКУУМНЫЕ СТАНЦИИ



Мембранные насосы	Артикул	Вакуумная станция	Артикул
C410	169410	C410	900522
C510	169510	C510	900523
C610	169610	C610	900524

### ЧИЛЛЕРЫ



FL-800 | -15...+30°C

### НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОМПАНИИ:

- Аналитическое оборудование и расходные материалы
- Общелабораторное оборудование и посуда
- Химические реактивы и стандарты
- Лабораторная и специализированная мебель

### ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

**reatorg**  
ПРОЕКТИРОВАНИЕ  
ОСНАЩЕНИЕ • СЫРЬЕ

ООО «РЕАТОРГ»

Телефоны:  
+7 495 966 31 40  
8 800 775 32 11

e-mail: [reatorg@reatorg.ru](mailto:reatorg@reatorg.ru)

web: <http://reatorg.ru>

КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ И ЛАБОРАТОРИЙ

