

BENTIPULOOPXUM

•Производство лабораторной мебели • Спектрометрия• Вибродиагностика и балансировка• Полимерные материалы•

ОДО «Белприборхим» является официальным представительством компании SalvisLab на территории Беларуси.



Лабораторные моечные машины производства SalvisLab (Швейцария).



Моечные и сушильные машины разработаны для установки на полу или встраивания в существующий комплекс оборудования. Эффективная очистка и сушка лабораторной посуды при помощи специализированных корзин возможна одновременно на двух уровнях.

Моечные и моечно-сушильные машины

комплектуются цоколем с бойлером для предварительного подогрева деминерализованной воды, что позволяет сократить время мытья посуды. Во всех моделях имеются 20 основных программ и возможность создания пользователем собственных программ.

Подключение

Напряжение питания Мощность потребления Уровень шума Рабочая температура

380 B 5,60 кВт 52 дБ от 5 до 40°C

Опционально к моечным машинам поставляется:

Дополнительный насос подачи моющего средства Передняя дверь со стеклянной вставкой Насос увеличения давления для деминерализованной воды

Машины дополнительно укомплектовываются специализированными корзинами для лабораторной посуды. Вставки для основных корзин:







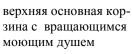
1/2 вставка с 28 крюч- корзины с мелкой сеткой 1/2 вставка на 30 чашек ками для лабораторных 120х120х120 мм. Петри (для нижней кор-Крышка колб зины)



1/4 вставки из мелкой сетки, (высота 200 мм) 1/4вставки из мелкой сетки, (высота 100 мм) ¼ вставки, (высота130 мм) крышка для ¼ вставки

Возможны различные виды основных корзин







верхняя вставка на 36 пробирок (80/110 mm, Ø 6 мм)



верхняя вставка на 25 пробирок (140/170 мм, Ø 6 мм)



www.bph.by

223053, Республика Беларусь, Минский район, Боровляны Ул. Школьная, д.16, к. 303.

Почтовый адрес: 223053, Минский р-н, д. Боровляны, а/я 299

Тел./ф.: 8-(017)-505-20-30; 505-20-25 Факс: 8-(017)-505-20-00 VELCOM: 8-(029)-629-20-30 MTC: 8-(029)-877-20-30

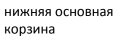
в ф-ле № 614 АСБ «Беларусбанк» код 520, г. Минск, ул. Червякова 2 к.4 ОКПО 29161053 УНН 690023821

bph@bph.by

p/c 3012045440015

Возможны различные виды основных корзин







 $(75/110 \text{ MM}, \emptyset 6 \text{ MM})$



нижняя вставка на 36 пробирок Нижняя вставка на 25 пробирок (140/170 mm, Ø 6 mm)



Более подробные характеристики приборов указаны в следующей таблице:

Технические характеристики	SC 1160 (только мой-	SCD 1160 (мойка и суш-	SCD 1190 (мойка и суш-	SD 1060 (только сушка)
технические характеристики	(только мои- ка)	ка)	ка)	(только сушка)
Внешние размеры (ШхВхГ), мм	600x840x630	600x840x630	900x840x630	600x840x630
Внутренние размеры (ШхВхГ), мм	540x550x510	540x550x510	540x550x510	540x550x510
Объем внутренней камеры, л	151	151	151	151
Материал внешних стенок	DIN 1.4301	DIN 1.4301	DIN 1.4301	DIN 1.4301
Материал внутренних стенок	DIN 1.4404	DIN 1.4404	DIN 1.4404	DIN 1.4404
Вес, кг	65/70	65/70	108/115	66/80
Напряжение/мощность питания, В/кВт	400/5,6	400/5,6	400/5,6	230/2,0
Подключение воды ("G)	3/4	3/4	3/4	_
Диаметр отверстия слива воды, мм	25	25	25	-
Ёмкость для хранения жидких моющих средств	нет	нет	да	нет
Количество программ мытья/сушки	20+20	20+20	20+20	2+1
Количество фаз мытья за одну программу	9	9	9	-
Расход воды за одну фазу, л	12	12	12	-
Tmax, °C	93°C	93°C	93°C	85°C
Насос для дозировки моющих средств (опция)	2 (+1)	2 (+1)	2 (+1)	-
Смягчение воды	да	да	да	-
Сушка	нет	да	да	да
Воздушный фильтр (Нера)	нет	Класс фильтра 5F	Класс фильтра 5F	Класс фильтра 5F
Конденсатор пара	нет	да	да	нет
Уровень шума, дБ	52 дБ	56 дБ	56 дБ	52 дБ
Открытие двери	ручное	ручное	ручное	ручное
Обмен воды, л/мин	400	400	400	-
Мощность для нагрева воды, кВт	5,1	5,1	5,1	-
Воздухообмен сушки, м ³ /ч	-	150	150	150

www.bph.by

Почтовый адрес: 223053, Минский р-н, д. Боровляны, а/я 299

223053, Республика Беларусь, Минский район, Боровляны Ул. Школьная, д.16, к. 303.

Тел./ф.: 8-(017)-505-20-30; 505-20-25 Факс: 8-(017)-505-20-00 VELCOM: 8-(029)-629-20-30 MTC: 8-(029)-877-20-30

p/c 3012045440015

в ф-ле № 614 АСБ «Беларусбанк» код 520, г. Минск, ул. Червякова 2 к.4 ОКПО 29161053 УНН 690023821

bph@bph.by