

Стирально-отжимные машины

PCF 111, 141, 171

(подресоренные - не требуют анкерного крепления)



Подрессоренные стирально-отжимные машины серии **PCF** марки **Krebe** (Словения).

Высокоскоростные, отличаются надежной конструкцией, высоким G-фактором. Улучшенные амортизаторы обеспечивают минимальную вибрацию и тихую работу.

Нагрев: электрический, паровой или комбинированный.

Описание:

- Частотный преобразователь двигателя;
- Свободно программируемый микропроцессор (можно установить желаемую температуру, продолжительность цикла стирки, уровень воды и управлять дозированием жидких моющих средств);
- Барабан изготовлен из нержавеющей стали AISI 304;
- Система охлаждения для очень чувствительных тканей (исключая «термические удары»);
- Перфорированный внутренний барабан;
- Возможность мониторинга процесса стирки через систему Hygiene Monitoring Software System;
- Передняя и верхняя панель из INOX AISI 304;
- Боковые панели серого цвета SKINPLATE;
- Большой выпускной клапан (76 мм);
- 4 отделения для моющих средств.

Опции:

- Боковые панели из нержавеющей стали AISI 304
- 3-й выпускной клапан
- Цветной сенсорный контроллер XV1035.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	PCF-111	PCF-141	PCF-171
Страна производитель	EU Slovenia		
Загрузка, кг	11	14	17
Диаметр барабана, мм	620		
Объем барабана, л	110	140	170
Скорость вращения, об/мин	1000	1000	930
G-фактор	346	346	300
Нагрев, кВт	электрический	9	12
	паровой	30	
Подключение воды	¾"	¾"	¾"
Размеры, мм	высота	1380 +(0-40)	
	ширина	810	
	глубина	810	911
Вес нетто, кг	370	395	405

* завод оставляет за собой право в любое время и без предварительного предупреждения изменять обозначения и технические характеристики оборудования в этом буклете