

КАТОК ГЛАДИЛЬНЫЙ серии R

R-18/100
R-18/120
R-25/100
R-25/120
R-25/140



МИНИМАЛЬНАЯ СТОИМОСТЬ
БЫСТРАЯ ОКУПАЕМОСТЬ



КОМПАКТНЫЕ РАЗМЕРЫ



- Гладят прямое белье после предварительной сушки
- Подача и выход белья с фронта каландра (пристенное исполнение).
- Электрический нагрев вала
- Облицовка серебристый **Skinplate**
- Передняя панель – нержавеющая сталь
- Микропроцессор для контроля температуры
- Скорость глажения около 2 м/мин
- Диаметр вала \varnothing 180 - 250 mm (полированная сталь)
- Рабочая ширина 1000, 1200, 1400 мм
- R18/100, R18120 – ручной прижим
- R25/100, R25/120, R25/140 – автоматический прижим
- Стандартно обмотка вала – хлопок и полиэстер 50/50 % материал
- Кнопка аварийной остановки

MADE IN FRANCE



FABRIQUÉ EN FRANCE



ОПЦИИ

- “Морского исполнение” 440 III без нейтрали
- “Специальное исполнение” 220 III 50-60 Гц
- Исполнение NOMEX – для глажения на температуре свыше + 190 С

ПРАЧЕЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРАЧЕЧНЫХ ИЗ ФРАНЦИИ

+7(499) 374-7872, (499) 374-6802, info@eurolaundry.ru, www.danube-russia.ru



ЭКОНОМИЧНОСТЬ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ



ОПТИМАЛЬНЫЙ ВЫБОР





Модели R18/100 и R18/120 с диаметром вала 180 мм, это самые маленькие и простые гладильные катки, в ассортименте DANUBE. Они очень просты в использовании, это идеальный продукт особенно для небольших и узких помещений, подходят для использования даже не очень опытными пользователями, при этом обеспечивая максимальную безопасность для оператора и белья. Они подходят к стиральным машинам и сушкам небольшой загрузки, позволяют гладить при остаточной влажности **10-15%**.

Рабочая ширина: 1000 мм и 1200 мм. Гладильные катки R18/100 и R18/120 имеют нержавеющую переднюю панель, а корпус покрыт серебристым Skinplate. **Ручное прижатие вала** скорость глажения около 2х метров в минуту. **Вид нагрева – электрический.**



Модели R25/100, R25/120 и R25/140 с диаметром вала 250 мм — это усовершенствованные и более мощные аналоги меньших моделей. Предлагается 3 основные модификации с **рабочей шириной: 1000 мм, 1200мм, 1400мм.**

Их технические характеристики позволяют достичь лучших результатов и исключительного качества глажки в сравнении с моделями с диаметром вала 180 мм, сохраняя при этом легкость и безопасность использования, конкурентоспособность товара при низких эксплуатационных издержках. По сути, машины с диаметром вала 250 мм предлагают большую поверхность соприкосновения, более сильное давление и мощную систему нагрева.

Гладильные катки R25/100, R25/120 и R25/140 имеют нержавеющую переднюю панель, корпус покрыт серебристым Skinplate. Автоматическое прижатие вала скорость глажения около 2х метров в минуту. **Вид нагрева – электрический.**

Гладильный каток - устройство для глажения прямого белья (например, простыни, наволочки, пододеяльники, полотенца, шторы, скатерти и многое другое). Гладильный каток является "младшим братом" гладильного каландра. Процесс глажки заключается в протягивании белья при помощи крутящегося гладильного вала, при этом белье разглаживается, касаясь нагретой мульды (утюга).

