



**HAУIKAMA**  
ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ЧИСТКИ КОВРОВ

[WWW.HAYIKAMA.COM](http://WWW.HAYIKAMA.COM)

# О нас

Наша компания вышла на профессиональный мировой рынок в начале 70-х годов как производитель ковров ручного ткачества, а в начале 80-х годов включила и чистку ковров в свой спектр услуг по интенсивным просьбам клиентов. Учитывая, что затраты на чистку ковров в тот период были высокими, нас подтолкнуло производить новые модели с новыми технологиями, в соответствии с ожиданиями клиентов и с более качественными материалами.

В результате накопленных знаний в промышленности Науиката начала производство своих первых машин в начале 2000-х годов, подняв качество на высший уровень. Были сконструированы новые модели машин и началось массовое производство с целью повышения эффективности оборудования и снижения затрат на чистку ковров.

Фирма Науиката специализирована на производстве индустриальной чистки ковровых изделий. Компания сделала огромный вклад в реализацию технологий для повышения качества стирки ковров. С 2005 года фирма Науиката начала производство нового оборудования, увеличивая качество и эффективность системы чистки ковров, путем производства новых моделей оборудования.

Компания работает как и на национальном, так и на международных рынках, имея 35 летний опыт мы экспортируем свой товар более чем в 48 стран мира. Продукция Науиката произведена с профессионализмом, которая группирована следующими машинами: Автоматическая пылевыбивальная машина, Автоматическая моющая машина для стирки ковров, Автоматический отжим ковров/Центрифуга, а так же Подметально-вакуумная машина/Финишная. Науиката предлагает партнерское решение и услуги консультации для своих клиентов.

Наша фирма играет активную роль в работе R&D, лидируя в секторе и сумело стать символом качества на протяжении почти 45 лет, завоевав доверие своих клиентов.

# Наши ценности

Науиката оказывает услуги в индустрии уже много лет, веря в открытое и прозрачное общение с клиентами в процессе введения бизнеса. После продажи оборудования наша фирма надеется и на дальнейшее сотрудничество с клиентами. Двусторонние отношения укоренившиеся в прошлом нашей компании, основаны на следующих принципах.

-Довольство клиентов превыше всего. Мы учитываем мнение наших потребителей и находим подходящее и разумное решение в интересах клиентов, которые встречаются в профессиональной жизнедеятельности.

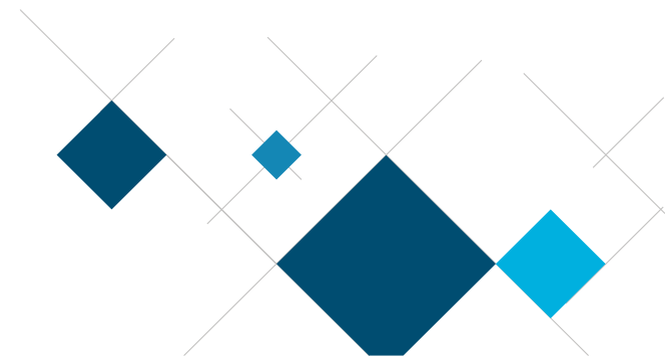
-Мы стараемся вложить все больше бюджета в покупку сырьевого материала для снижения стоимости нашей продукции и предлагаем высокое качество с более низкой ценой.

-Мы тщательно следим за новыми технологиями и получаем результаты которые удовлетворяют наших покупателей.

-Мы верим, что экологическое осознание будет расти и защита природных ресурсов возрастет. Науиката обеспокоена состоянием нашей планеты для этого производит продукцию сберегая затраты воды и энергии.

-А так же наша компания открыта для инвестиций, которые не останутся без ответной реакции, в том числе и для непрерывного развития компании в целом. Мы реализуем все в соответствии с нашими принципами. Мы благодарим всех наших партнеров, которые поддерживают наше развитие.

-Мы производим продукцию благодаря огромному опыту для наших покупателей.





# Е СЕРИЯ

АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОВРОМОЕЧНАЯ МАШИНА

## СПЕЦИФИКАЦИИ

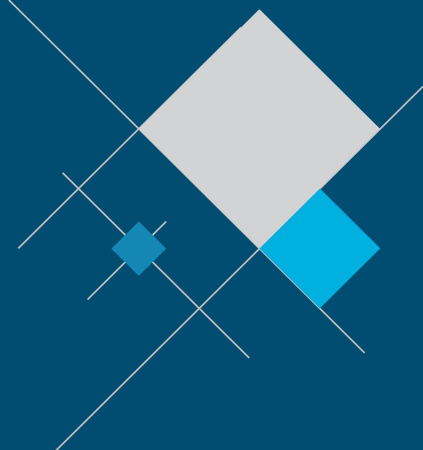
- Одинарный щеточный блок (с 4 или 5 щетками в зависимости от размера)
- Блок промывки высокого давления
- Блок движущегося скребка
- Роликовый блок
- Горячеоцинкованное шасси с крышками из нержавеющей стали
- Возможность мыть все типы ковров
- Система управления скоростью
- Система фрагментарной конвейерной ленты, которая предотвращает заклинивание ленты
- Кнопочная система управления, которая обеспечивает экономию моющего средства, электроэнергии и воды
- Автоматическая система подачи моющего средства и водяного насоса
- Пневматическая система давления щеток





# Е СЕРИЯ

АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОВРОМОЕЧНАЯ МАШИНА

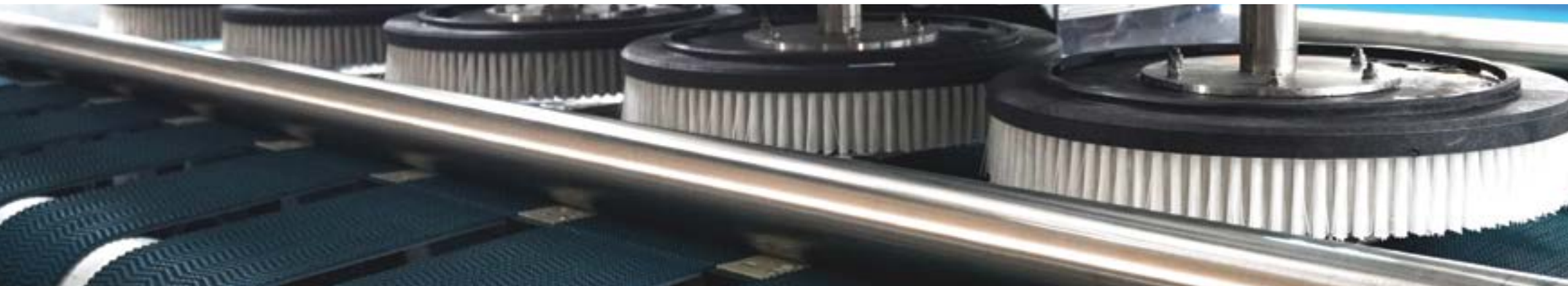
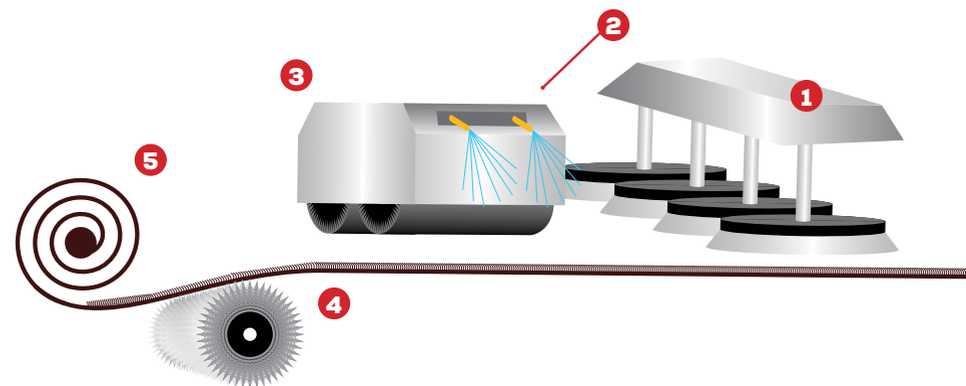




# Е СЕРИЯ

АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОВРОМОЕЧНАЯ МАШИНА

- 1 ОДИНАРНЫЙ ЩЕТОЧНЫЙ БЛОК
- 2 БЛОК ПРОМЫВКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ
- 3 БЛОК ДВИЖУЩЕГОСЯ СКРЕБКА
- 4 ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ НИЖНЯЯ РОЛИКОВАЯ ЩЕТКА
- 5 РОЛИКОВАЯ СИСТЕМА





# Е СЕРИЯ

АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОВРОМОЕЧНАЯ МАШИНА



ОСОБЕННОСТИ	НУМ 284-Е	НУМ 335-Е	НУМ 435-Е
Максимальная ширина ковра	260 см	320 см	420 см
Размеры	330x225x170 см	390x225x170 см	490x225x170 см
Вес	1600 кг	2200 кг	2700 кг
Объём мытья	150 м <sup>2</sup> /час	180 м <sup>2</sup> /час	240 м <sup>2</sup> /час
Количество щёток	4 шт дисковых щёток 2шт движущиеся грабельные 1цилиндрическая щётка вниз	5 шт дисковых щёток 2шт движущиеся грабельные 1цилиндрическая щётка вниз	5 шт дисковых щёток 2шт движущиеся грабельные 1цилиндрическая щётка вниз
Мощность двигателя	9 kW	10 kW	10 kW
Напряжение	3 фазы / 380 V / 50 Hz		
Кнопочная управления		✓	
Управление скоростью		✓	
Электронная система управления		✓	
Бак для химического средства		✓	
Автоматическая система насоса химического средства		✓	
Тележка для перевозки ковра		✓	
Закручивание ковра		✓	

посмотреть видео о машине





# Ф СЕРИЯ

АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОВРОМОЕЧНАЯ МАШИНА

## СПЕЦИФИКАЦИИ

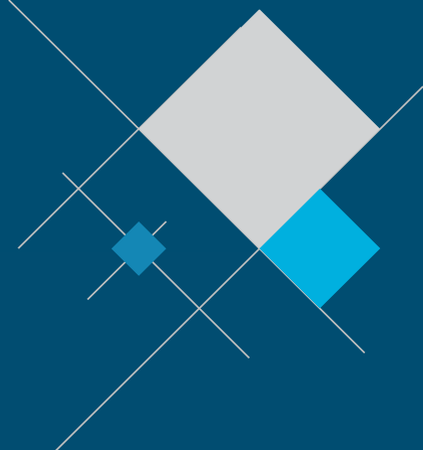
- Первый щеточный блок (с 4 или 5 щетками в зависимости от размера)
- Второй щеточный блок (с 4 или 5 щетками в зависимости от размера)
- Блок промывки высокого давления
- Вакуумный блок
- Верхняя расчесывающая щетка
- Нижняя расчесывающая щетка
- Роликовый блок
- Корпус из нержавеющей стали и оцинкованный горячим способом
- Возможность мыть все типы ковров
- Система управления скоростью
- Система фрагментарной конвейерной ленты, которая предотвращает заклинивание ленты
- Система управления PLC, которая обеспечивает экономию моющего средства, электроэнергии и воды
- Управление с помощью сенсорной панели
- Автоматическая система подачи моющего средства и воды
- Пневматическая система давления щетки





# Ф СЕРИЯ

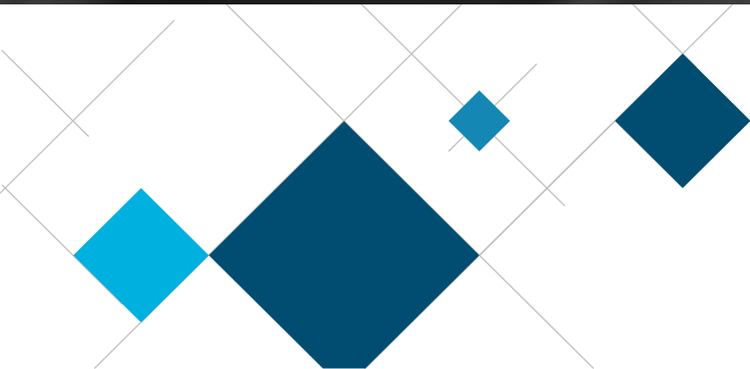
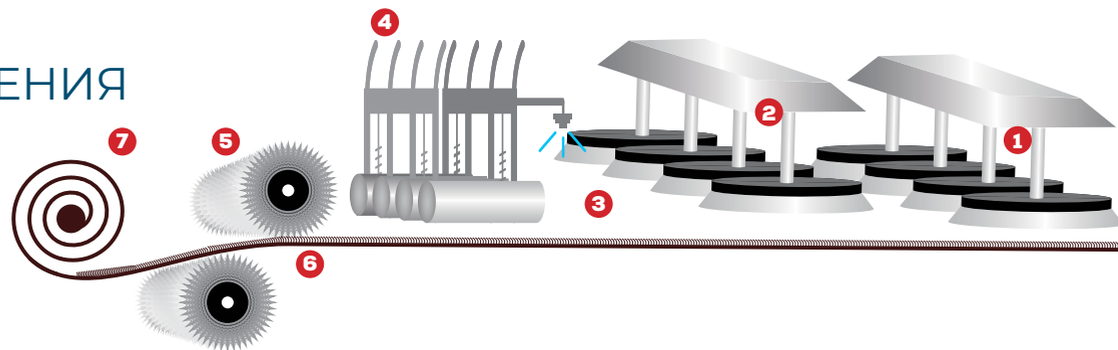
АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОВРОМОЕЧНАЯ МАШИНА



# ◆ F СЕРИЯ

АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОВРОМОЕЧНАЯ МАШИНА

- ◆ 1 ПЕРВЫЙ ЩЕТОЧНЫЙ БЛОК
- ◆ 2 ВТОРОЙ ЩЕТОЧНЫЙ БЛОК
- ◆ 3 БЛОК ПРОМЫВКИ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ
- ◆ 4 ВАКУУМНЫЙ БЛОК
- ◆ 5 ВЕРХНЯЯ ЩЕТКА ДЛЯ РАСЧЕСКИ
- ◆ 6 НИЖНЯЯ ЩЕТКА ДЛЯ РАСЧЕСКИ
- ◆ 7 РОЛИКОВАЯ СИСТЕМА





# Ф СЕРИЯ

## АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОВРОМОЕЧНАЯ МАШИНА



ОСОБЕННОСТИ	НУМ 288-Ф	НУМ 338-Ф	НУМ 4310-Ф
Максимальная ширина ковра	260 см	320 см	420 см
Размеры	335x350x240 см	395x350x240 см	495x350x240 см
Вес	3000 кг	3500 кг	4000 кг
Объём мытья	150 м <sup>2</sup> /час	180 м <sup>2</sup> /час	240 м <sup>2</sup> /час
Количество щёток	8 шт дисковых щёток 2шт движущиеся грабельные 1цилиндрическая щётка вниз 1цилиндрическая щётка верх	8 шт дисковых щёток 2шт движущиеся грабельные 1цилиндрическая щётка вниз 1цилиндрическая щётка верх	10 шт дисковых щёток 2шт движущиеся грабельные 1цилиндрическая щётка вниз 1цилиндрическая щётка верх
Мощность двигателя	16,5 kW	18 kW	20 kW
Напряжение	3 фазы / 380 V / 50 Hz		
Сенсорная панель управления	✓		
Управление скоростью	✓		
Электронная система управления	✓		
Бак для химического средства	✓		
Автоматическая система насоса химического средства	✓		
Тележка для перевозки ковра	✓		
Закручивание ковра	✓		

посмотреть видео о машине





# АВТОМАТИЧЕСКАЯ СУШКА ДЛЯ КОВРОВ

ЦЕНТРИФУГА



ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА ЗАМКА ДВЕРИ



АМОРТИЗАТОРЫ ДЕМПФИРОВАНИЯ



РАБОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ DELTA STAR



РАБОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ  
С РЕГУЛИРОВКОЙ ВРЕМЕНИ



ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА



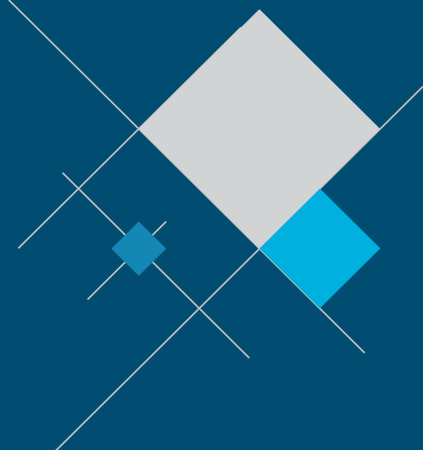
ДАТЧИК БЕЗОПАСНОСТИ БЛОКИРОВКИ





# АВТОМАТИЧЕСКАЯ СУШКА ДЛЯ КОВРОВ

ЦЕНТРИФУГА





# АВТОМАТИЧЕСКАЯ СУШКА ДЛЯ КОВРОВ

ЦЕНТРИФУГА





# АВТОМАТИЧЕСКАЯ СУШКА ДЛЯ КОВРОВ

ЦЕНТРИФУГА



ОСОБЕННОСТИ	HSS 265-40	HSS 320-40	HSS 320-47	HSS 420-40	HSS 420-47
Наружный барабан	Окрашено				
Внутренний барабан	Нержавеющая сталь				
Максимальная ширина ковра	265 см	320 см	320 см	420 см	420 см
Размеры	110x320x135 см	110x380x135 см	120x395x150 см	120x495x150 см	120x495x150 см
Вес	650 кг	800 кг	1200 кг	1350 кг	1500 кг
Диаметр внутреннего барабана	40 см	40 см	47 см	40 см	47 см
Толщина внутреннего барабана	3 мм	3 мм	4 мм	4 мм	4 мм
Объём мытья	270 м <sup>2</sup> /час	360 м <sup>2</sup> /час	360 м <sup>2</sup> /час	480 м <sup>2</sup> /час	480 м <sup>2</sup> /час
Мощность двигателя	5,5 kW	7,5 kW	7,5 kW	11 kW	11 kW
Максимум оборотов	1300 оборотов	1300 оборотов	1000 оборотов	1000 оборотов	1000 оборотов
Напряжение	3 фазы / 380 V / 50 Hz				
Инверторная рабочая система	По желанию				
Регулировка времени (таймер)	✓				
Управление скоростью	✓				
Система подвески	✓				
Дверь с пневматическим замком	✓				
Пневматическая тормозная система	✓				
Сенсорная система	✓				

посмотреть  
видео о машине





# ПЫЛЕВЫБИВАТЕЛЬ

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПЫЛЕВЫБИВАТЕЛЬ



СПИРАЛЬНЫЙ ЭКСТРАКТОР  
ДЛЯ ТЯЖЕЛОЙ ПЫЛИ



ДВОЙНОЙ ШЕЙКЕР



ФРОНТАЛЬНЫЙ ЩЕТОЧНЫЙ БЛОК



ВАКУУМНАЯ СИСТЕМА  
ДЛЯ ЛЕТУЧЕЙ ПЫЛИ





# ПЫЛЕВЫБИВАТЕЛЬ

АВТОМАТИЧЕСКИЙ ПЫЛЕВЫБИВАТЕЛЬ



ОСОБЕННОСТИ	НТМ 250	НТМ 350	НТМ 450
Шасси		Окрашено	
Максимальная ширина ковра	260 см	320 см	420 см
Размеры	160x360x130 см	160x420x130 см	160x520x130 см
Вес	1200 кг	1450 кг	1900 кг
Объём	180 м <sup>2</sup> /час	240 м <sup>2</sup> /час	300 м <sup>2</sup> /час
Мощность двигателя	4,5 kW	4,5 kW	5,2 kW
Мощность вакуума	1800 м <sup>3</sup> /час	1800 м <sup>3</sup> /час	3500 м <sup>3</sup> /час
Напряжение	3 фазы / 380 V / 50 Hz		
Механизм закручивания		✓	
Управление скоростью		✓	
Контроль панели		✓	
Фильтр		✓	

посмотреть  
видео о машине





# Подметально - вакуумная машина

ФИНИШНЫЙ СТОЛ



ДВИЖУЩИЙСЯ ВАКУУМНЫЙ БЛОК



РАСЧЕСЫВАЮЩИЙ ЩЕТОЧНЫЙ БЛОК



КОНТРОЛЬ ДАВЛЕНИЯ ЩЕТКИ



РОЛИКОВАЯ СИСТЕМА



ЩЕТКА ДЛЯ ЧИСТКИ  
ИЗНАННОЙ ЧАСТИ КОВРА





# Подметально - вакуумная машина

ФИНИШНЫЙ СТОЛ



ОСОБЕННОСТИ	НPM 250	НPM 350	НPM 450
Шасси		Окрашено	
Пропускная способность	260 см	320 см	420 см
Размеры	310x150x200 см	370x150x200 см	470x150x200 см
Вес	1350 кг	1500 кг	1750 кг
Объём подметателя	180 м <sup>2</sup> /час	240 м <sup>2</sup> /час	300 м <sup>2</sup> /час
Число щёток	1 рулонные щётки	1 рулонные щётки	1 рулонные щётки
Мощность двигателя	4,5 kW	4,5 kW	6 kW
Мощность вакуума	1800 м <sup>3</sup> /час	1800 м <sup>3</sup> /час	3500 м <sup>3</sup> /час
Щётка для чистки		По желанию	
Напряжение		3 фазы / 380 V / 50 Hz	
Контроль панели		✓	
Управление скоростью		✓	
Вакуумная система		✓	
Система скручивания		✓	

посмотреть  
видео о машине



# ◆ Осушитель

## СПЕЦИФИКАЦИИ

- Высокая способность удаления влаги
- Прочная конструкция
- Высокая пропускная способность воздуха
- Сушильная камера должна быть полностью изолирована (она должна быть покрыта пенополистиролом толщиной не менее 4 мм, включая потолок).
- Все наше оборудование работает от трехфазного источника питания.



# Осушитель



Особенности	HKS 350	HKS 450	HKS 600
Объём сушки ковров	350 m <sup>2</sup>	450 m <sup>2</sup>	600 m <sup>2</sup>
Размер сушильной комнаты	70 m <sup>3</sup>	100 m <sup>3</sup>	150 m <sup>3</sup>
Энергопотребление	5,5 kW	7,5 kW	8 kW
Ампер	9 А	10,3 А	14.8 А
Максимальная способность Удаления влаги	720 литров +5 -+55	800 литров +5 -+55	1120 литров +5 -+55
Диапазон рабочих температур	%20 - %100	%20 - %100	%20 - %100
Диапазон рабочей влажности	380 / 430	380 / 430	380 / 430
Фаза / Напряжение / Частота	175 кг	185 кг	210 кг
Вес			



# НАШЕ МИРОВОЕ ПРИСУТСТВИЕ



**НАУКАМА**

▲ ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ ЧИСТКИ КОВРОВ ▼



MINARELICAVUS MAH. 105.(290)SK. NO:8/1  
NILUFER/BURSA/TURKEY  
+90 224 411 0 356  
EXPORT@HAYIKAMA.COM  
**WWW.HAYIKAMA.COM**