



Наши мойки колес работают уже в 30 странах!

www.rustehnika.ru



KART
Bychowska 22
PL-04-523 Warsaw
Poland
Tel.: +48 22 812 55 05
Fax: +48 22 812 54 04
info@kart.pl
www.kart.pl

Гаражное оборудование



WULKAN 200



WULKAN 300



WULKAN 300H



WULKAN 360P



WULKAN 360HP



WULKAN 4x4HP



WULKAN 500H

Мойки колес

О фирме KART

Более 35 лет мы активно действуем на рынке оборудования для шиномонтажных мастерских. Более 13 лет мы специализируемся на производстве автоматических моек колес автомобилей. Мы являемся единственным производителем моек колес в Польше и одним из ведущих производителей в мире. Мы, как первые в мире, ввели интегрированную систему нагрева воды. Модели, которые специально запроектированы для колес грузовиков, являются абсолютно уникальными в мировом масштабе. Мы гордимся высоким качеством и безаварийной работой наших моек колес. Благодаря этому WULKAN является опознаваемой и ценной торговой маркой, а количество наших клиентов в стране и за рубежом постоянно растет. Наш девиз - это новаторство, постоянное развитие и усовершенствование наших продуктов с целью приведения их в соответствие с постоянно изменяющимися потребностями и требованиями клиентов. Нашей мощной стороной является гибкость, которая помогает нам эффективно конкурировать на этом требовательном рынке. Благодаря этому KART является опознаваемой и ценной торговой маркой. Наша фирма находится в Варшаве, а наши продукты, благодаря дистрибьюторам, доступны в стране и в Европе. Мы гарантируем самое высокое качество, подтвержденное знаком CE. Фирма имеет также сертификат качества ISO 9001-2008 и сертификаты ГОСТ для экспортированных продуктов.



О мойках колес WULKAN

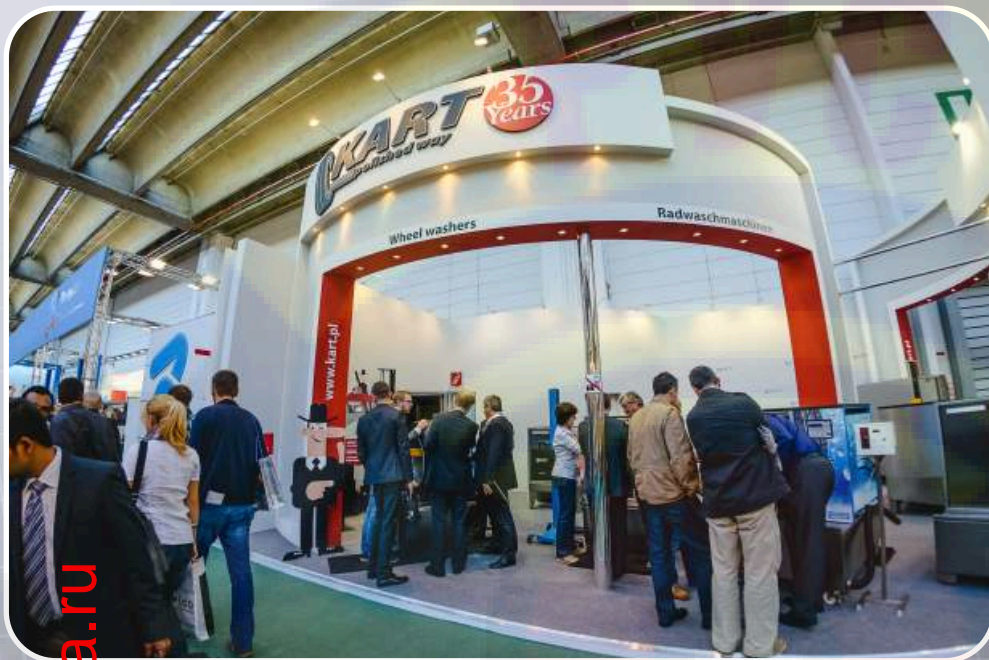
Все наши мойки колес:

- полностью автоматизированные
- используют метод мытья, заключающийся в подаче на колесо сжатой под давлением смеси воды с пластмассовым гранулятом WULKAN MIX с добавлением мощного концентрата WULKAN TURBO
- работают в замкнутом цикле воды
- используют натуральный метод самоочистки в результате процесса отстоя
- просты и удобны в обслуживании и управлении
- энергосберегающие
- эргономичной формы
- дружелюбные к окружающей среде

Главные преимущества использования моек колес WULKAN:

- высокая эффективность мойки
- простое и точное выполнение сервисных работ
- увеличение безопасности и комфорта езды
- поддержка лучшей чистоты в мастерской
- продление долговечности сервисных машин
- лучшие условия работы работников сервиса
- эффективное использование времени
- улучшение качества обслуживания клиентов
- низкие эксплуатационных расходы





www.rustehnika.ru



WULKAN 200

для колес легковых и полугрузовых автомобилей
со всеми видами дисков и шин



www.rustehnika.ru

Общая информация:

- тройная звукоизоляция (резиновый мат, перфорированный экран из PCV, пена)
- антивибрационные подкладки под ноги
- возможность установки времени мытья и сушки на этапе изготовления
- доступная опция с дисплеем счетчика включений
- новый дизайн по запросу

Стандартное оборудование:

- гранулат WULKAN MIX 25 кг
- контейнер для гранулата
- мощный концентрат WULKAN TURBO 20 л

Стандартные цвета



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Предел диаметра колеса	560 - 800 мм
Предел ширины колеса	135 - 305 мм
Максимальный вес колеса	60 кг
Заводская установка времени мытья (отрегулированная, 3 программы)*	20, 40, 60 с
Заводская установка времени сушки (отрегулированная, 1 программа)**	15 с
Привод насоса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 5,5 кВт	2900 об / мин
Производительность насоса	600 л / мин
Привод колеса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 0,37 кВт	930 об / мин
Мощность двигателей и привода	6 кВт
Давление воды	4 бар
Количество воды	150 л
Количество гранулата WULKAN MIX	17,5 кг
Количество моющего концентрата WULKAN TURBO	1,5 л
Рабочее давление сжатого воздуха	8 - 12 бар
Уровень звука измеряемый с расстояния 1 м	77,0 дБ(А)
Уровень акустической мощности	88,6 дБ(А)
Размеры (ширина x глубина x высота)	900 x 910 x 1355 мм
Вес нетто	270 кг
Лимит включений процессов мытья (сервисная блокада)	200 включений

*/** время регулируется исключительно на этапе изготовления

ОБОРУДОВАНИЕ



для колес легковых и полугрузовых автомобилей
со всеми видами дисков и шин

WULKAN 300



Общая информация:

- стойник отделен от камеры мытья
- тройная звукоизоляция (резиновый мат, перфорированный экран из PCV, пена)
- антивибрационные подкладки под ноги
- возможность установки времени мытья и сушки на этапе изготовления
- доступная опция с дисплеем счетчика включений
- новый дизайн по запросу
- для купленных ранее моделей – доступная система нагрева воды для внешней установки

Стандартное оборудование:

- гранулат WULKAN MIX 25 кг
- контейнер для гранулата
- мощный концентрат WULKAN TURBO 30 л

Стандартные цвета



www.rustehnika.ru



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Предел диаметра колеса	560 - 800 мм
Предел ширины колеса	135 - 305 мм
Максимальный вес колеса	60 кг
Заводская установка времени мытья (отрегулированная, 3 программы)*	20, 40, 60 с
Заводская установка времени сушки (отрегулированная, 1 программа)**	15 с
Привод насоса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 5,5 кВт	2900 об / мин
Производительность насоса	600 л / мин
Привод колеса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 0,37 кВт	930 об / мин
Мощность двигателей и привода	6 кВт
Давление воды	4 бар
Количество воды	300 л
Количество гранулата WULKAN MIX	20 кг
Количество моющего концентрата WULKAN TURBO	3 л
Рабочее давление сжатого воздуха	8 - 12 бар
Уровень звука измеряемый с расстояния 1 м	77,2 дБ(А)
Уровень акустической мощности	87,1 дБ(А)
Размеры (ширина x глубина x высота)	900 x 1212 x 1450 мм
Вес нетто	310 кг
Лимит включений процессов мытья (сервисная блокада)	500 включений

*/** время регулируется исключительно на этапе изготовления

ОБОРУДОВАНИЕ



WULKAN 300H

для колес легковых и полугрузовых автомобилей
со всеми видами дисков и шин,
с системой нагрева воды



TTM 2007
TARGI TECHNIKI MOTOCYKLISTY
AUTOMOTIVE TECHNOLOGY FORUM



www.rustehnika.ru

Общая информация:

- компьютерное управление
- программирование на 6 языках
- простой в обслуживании дисплей
- отстойник отделен от камеры мытья
- тройная звукоизоляция (резиновый мат, перфорированный экран из PCV, пена)
- antivибрационные подкладки под ноги
- новый дизайн по запросу

Параметры нагрева:

- мощность грелки - 4 кВт
- время нагрева воды до 50°C: 60 - 120 мин
- блокада предохраняющая от перегрева

Стандартное оборудование:

- гранулат WULKAN MIX 25 кг
- контейнер для гранулата
- мощный концентрат WULKAN TURBO 30 л

Стандартные цвета



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Предел диаметра колеса	560 - 800 мм
Предел ширины колеса	135 - 305 мм
Максимальный вес колеса	60 кг
Заводская установка времени мытья (отрегулированная, 3 программы)	20, 40, 60 с
Заводская установка времени сушки (отрегулированная, 1 программа)	15 с
Время нагрева воды до 50°C	60 - 120 мин
Мощность грелки	4 кВт
Привод насоса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 5,5 кВт	2900 об / мин
Производительность насоса	600 л / мин
Привод колеса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 0,37 кВт	930 об / мин
Мощность двигателей и привода	6 кВт
Давление воды	4 бар
Количество воды	300 л
Количество гранулата WULKAN MIX	20 кг
Количество моющего концентрата WULKAN TURBO	3 л
Рабочее давление сжатого воздуха	8 - 12 бар
Уровень звука измеряемый с расстояния 1 м	77,2 дБ(А)
Уровень акустической мощности	87,1 дБ(А)
Размеры (ширина x глубина x высота)	900 x 1212 x 1450 мм
Вес нетто	310 кг
Лимит включений процессов мытья (сервисная блокада)	500 включений

ОБОРУДОВАНИЕ



для колес легковых, полугрузовых и вездеходных автомобилей,
а также внедорожников SUV шириной до 360 мм,
со всеми видами дисков и шин,
с пневматической установкой стабилизации колеса

WULKAN 360P



Общая информация:

- сервомотор с плечом поддерживающим узкие колеса
- отстойник отделен от камеры мытья
- тройная звукоизоляция (резиновый мат, перфорированный экран из PCV, пена)
- антивибрационные подкладки под ноги
- возможность установки времени мытья и сушки на этапе изготовления
- доступная опция с дисплеем счетчика включений
- новый дизайн по запросу

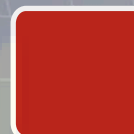
Стандартное оборудование:

- гранулат WULKAN MIX 25 кг
- контейнер для гранулата
- моющий концентрат WULKAN TURBO 30 л
- верхняя защитная крышка из пластмассы

Дополнительные аксессуары:

- пневматическая тележка для колес

Стандартные цвета



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Предел диаметра колеса	560 - 800 мм
Предел ширины колеса	135 - 360 мм
Максимальный вес колеса	60 кг
Заводская установка времени мытья (отрегулированная, 3 программы)*	20, 40, 60 с
Заводская установка времени сушки (отрегулированная, 1 программа)**	15 с
Привод насоса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 5,5 кВт	2900 об / мин
Производительность насоса	600 л / мин
Привод колеса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 0,37 кВт	930 об / мин
Мощность двигателей и привода	6 кВт
Давление воды	4 бар
Количество воды	300 л
Количество гранулата WULKAN MIX	20 кг
Количество моющего концентрата WULKAN TURBO	3 л
Рабочее давление сжатого воздуха	8 - 12 бар
Уровень звука измеряемый с расстояния 1 м	77,2 дБ(А)
Уровень акустической мощности	87,1 дБ(А)
Размеры (ширина x глубина x высота)	960 x 1212 x 1450 мм
Вес нетто	330 кг
Лимит включений процессов мытья (сервисная блокада)	500 включений
*/** время регулируется исключительно на этапе изготовления	

ОБОРУДОВАНИЕ



www.rustehnika.ru

WULKAN 360HP



www.rustehnika.ru

Общая информация:

- компьютерное управление
- программирование на 6 языках
- простой в обслуживании дисплей
- сервомотор с плечом поддерживающим узкие колеса
- отстойник отделен от камеры мытья
- тройная звукоизоляция (резиновый мат, перфорированный экран из PCV, пена)
- антивибрационные подкладки под ноги
- новый, привлекательный дизайн
- доступна также в мобильной версии на колесах

Параметры нагрева:

- мощность грелки - 4 кВт
- время нагрева воды до 50°C: 60 - 120 мин
- блокада предохраняющая от перегрева

Стандартное оборудование:

- гранулат WULKAN MIX 25 кг
- контейнер для гранулата
- мощный концентрат WULKAN TURBO 30 л
- верхняя защитная крышка из пластмассы
- резиновый противоскользящий мат

Дополнительные аксессуары:

- пневматическая тележка для колес

Стандартные цвета



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Предел диаметра колеса	560 - 800 мм
Предел ширины колеса	135 - 360 мм
Максимальный вес колеса	60 кг
Заводская установка времени мытья (отрегулированная, 3 программы)	20, 40, 60 с
Заводская установка времени сушки (отрегулированная, 1 программа)	15 с
Время нагрева воды до 50°C	60 - 120 мин
Мощность грелки	4 кВт
Привод насоса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 5,5 кВт	2900 об / мин
Производительность насоса	600 л / мин
Привод колеса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 0,37 кВт	930 об / мин
Мощность двигателей и привода	6 кВт
Давление воды	4 бар
Количество воды	300 л
Количество гранулата WULKAN MIX	20 кг
Количество моющего концентрата WULKAN TURBO	3 л
Рабочее давление сжатого воздуха	8 - 12 бар
Уровень звука измеряемый с расстояния 1 м	77,2 дБ(А)
Уровень акустической мощности	87,1 дБ(А)
Размеры (ширина x глубина x высота)	960 x 1212 x 1450 мм
Вес нетто	330 кг
Лимит включений процессов мытья (сервисная блокада)	500 включений

ОБОРУДОВАНИЕ



для колес легковых, полугрузовых и вездеходных автомобилей,
а также внедорожников SUV шириной до 360 мм и диаметром до 850 мм,
со всеми видами дисков и шин,
с системой нагрева воды и с пневматической установкой стабилизации колеса

WULKAN 4x4HP



Общая информация:

- компьютерное управление
- программирование на 6 языках
- простой в обслуживании дисплей
- сервомотор с плечом поддерживающим узкие колеса
- отстойник отделен от камеры мытья
- двойная звукоизоляция (резиновый мат, пена)
- антивибрационные подкладки под ноги
- новый, привлекательный дизайн

Параметры нагрева:

- мощность грелки - 4 кВт
- время нагрева воды до 50°C: 60 - 120 мин
- блокада предохраняющая от перегрева

Стандартное оборудование:

- гранулат WULKAN MIX 25 кг
- контейнер для гранулата
- моющий концентрат WULKAN TURBO 30 л
- верхняя защитная крышка из пластмассы
- резиновый противоскользящий мат

Дополнительные аксессуары:

- пневматическая тележка для колес

Стандартные цвета



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Предел диаметра колеса	560 - 850 мм
Предел ширины колеса	135 - 360 мм
Максимальный вес колеса	60 кг
Заводская установка времени мытья (отрегулированная, 3 программы)	20, 40, 60 с
Заводская установка времени сушки (отрегулированная, 1 программа)	15 с
Время нагрева воды до 50°C	60 - 120 мин
Мощность грелки	4 кВт
Привод насоса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 5,5 кВт	2900 об / мин
Производительность насоса	600 л / мин
Привод колеса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 0,55 кВт	930 об / мин
Мощность двигателей и привода	6 кВт
Давление воды	4 бар
Количество воды	300 л
Количество гранулата WULKAN MIX	20 кг
Количество моющего концентрата WULKAN TURBO	3 л
Рабочее давление сжатого воздуха	8 - 12 бар
Уровень звука измеряемый с расстояния 1 м	77,2 дБ(А)
Уровень акустической мощности	87,1 дБ(А)
Размеры (ширина x глубина x высота)	960 x 1212 x 1510 мм
Вес нетто	330 кг
Лимит включений процессов мытья (сервисная блокада)	500 включений

ОБОРУДОВАНИЕ



www.rustehnika.ru

WULKAN 500H

для колес грузовых автомобилей со всеми видами дисков и шин, с системой нагрева воды и пневматической установкой загрузки колеса



www.rustehnika.ru

Общая информация:

- компьютерное управление
- программирование на 6 языках
- простой в обслуживании дисплей
- вращательный пневматический лифт
- отстойник отделен от камеры мытья
- двойная звукоизоляция (резиновый мат, пена)
- антивибрационные подкладки под ноги
- ручка блокирующая двери моечной камеры
- функциональная полка для аксессуаров
- новый, привлекательный дизайн

Параметры нагрева:

- мощность грелки - 4 кВт
- время нагрева воды до 50°C: 120 - 180 мин
- блокада предохраняющая от перегрева

Стандартное оборудование:

- гранулат WULKAN MIX 50 кг
- контейнер для гранулата
- моющий концентрат WULKAN TURBO 50 л
- резиновый противоскользящий мат

Стандартные цвета



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Предел диаметра колеса	740 - 1200 мм
Предел ширины колеса	240 - 430 мм
Максимальный вес колеса	150 кг
Заводская установка времени мытья (отрегулированная, 3 программы)	60, 120, 240 с
Заводская установка времени сушки (отрегулированная, 1 программа)	30 с
Время нагрева воды до 50°C	120 - 180 мин
Мощность грелки	4 кВт
Привод насоса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 5,5 кВт	2900 об / мин
Производительность насоса	600 л / мин
Привод колеса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 1,1 кВт	700 об / мин
Мощность двигателей и привода	7 кВт
Давление воды	4 бар
Количество воды	500 л
Количество гранулата WULKAN MIX	40 кг
Количество моющего концентрата WULKAN TURBO	5 л
Рабочее давление сжатого воздуха	8 - 12 бар
Уровень звука измеряемый с расстояния 1 м	77,1 дБ(А)
Уровень акустической мощности	89,9 дБ(А)
Размеры (ширина x глубина x высота)	1300 x 1620 x 2160 мм
Вес нетто	630 кг
Лимит включений процессов мытья (сервисная блокада)	200 включений

ОБОРУДОВАНИЕ



Эксплуатационные материалы и аксессуары



Гранулат WULKAN MIX 25 кг

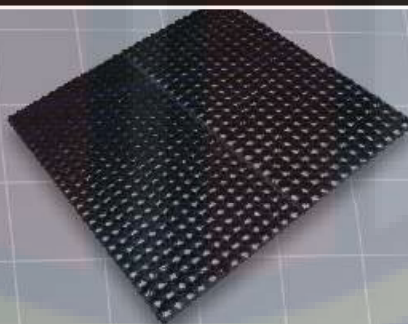
Это смесь специально подобранных шариков, изготовленных из биodeградированного полиэтилена с разным диаметром, весом и степенью твердости, благодаря чему она равномерно разлагается в воде, создавая в ней суспензию. Смесь разработана фирмой KART на основании многолетнего опыта и проведенных испытаний так, чтобы получить самый лучший эффект мытья, не повреждая при этом диска. Во время процесса очистки и мытья мойки, гранулат почти полностью возвращается назад. Для правильной работы мойки и получения самого лучшего эффекта мытья, очень важна поддержка требуемого уровня рабочего вещества. Гранулат WULKAN MIX, из-за своих параметров, практически не расходуется, его количество необходимо только время от времени пополнять.

Моющий концентрат WULKAN TURBO 10 л

Это непенистое биodeградированное средство, специально разработанное и изготовленное для фирмы KART, с целью улучшения качества мытья. Кроме компонентов, растворяющих разные виды грязи и жира, собирающиеся на шине и диске, оно содержит также Calgonit, используемый в посудомоечных машинах, который придает диску дополнительный блеск. Использование жидкости облегчает поддержку чистоты мойки, т.к. препятствует прилипанию грязи к стенкам камеры мытья, благодаря чему очистка мойки происходит намного легче. Ее разбавляют в пропорции 1:100. При пополнении воды во время эксплуатации мойки, следует помнить, чтобы всегда при этом добавлять соответствующее количество концентрата. Это опционное моющее средство рекомендованное фирмой KART. Жидкость WULKAN TURBO при сохранении необходимых пропорции, растворяется в воде, которая потом безопасно выводится в канализацию.



Резиновый противоскользящий мат

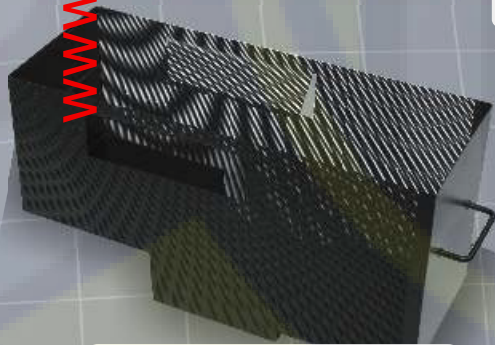


Пневматические тележки для колес

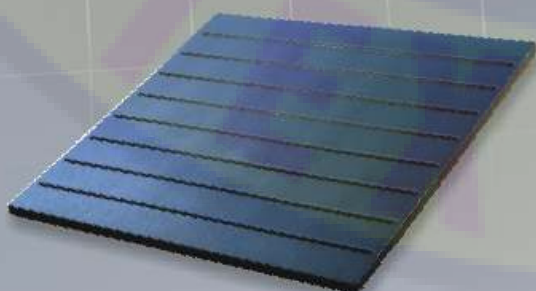


WL-100

Контейнер для гранулата



Верхняя защитная крышка из пластмассы



WL-200

www.kart.pl



ШУЛКАН

Мойки колес

Гаражное оборудование



ШУЛКАН 200



ШУЛКАН 300



ШУЛКАН 300Н



ШУЛКАН 360P



ШУЛКАН 360НP



ШУЛКАН 4х4НP



ШУЛКАН 500Н

Предел диаметра колеса	560 - 800 мм	560 - 800 мм	560 - 800 мм	560 - 800 мм	560 - 800 мм	560 - 850 мм	740 - 1200 мм
Предел ширины колеса	135 - 305 мм	135 - 305 мм	135 - 305 мм	135 - 360 мм	135 - 360 мм	135 - 360 мм	240 - 430 мм
Максимальный вес колеса	60 кг	60 кг	60 кг	60 кг	60 кг	60 кг	150 кг
Время мойки (заводская установка)	20, 40, 60 с	20, 40, 60 с	20, 40, 60 с	20, 40, 60 с	20, 40, 60 с	20, 40, 60 с	60, 120, 240 с
Время сушки (заводская установка)	15 с	15 с	15 с	15 с	15 с	15 с	30 с
Компьютерное управление			+			+	+
Время нагрева воды до 50°С			60 - 120 мин			60 - 120 мин	120 - 180 мин
Мощность грейки			4 кВт			4 кВт	4 кВт
Привод насоса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 5,5 кВт	2900 об / мин	2900 об / мин	2900 об / мин	2900 об / мин	2900 об / мин	2900 об / мин	2900 об / мин
Производительность насоса	600 л / мин	600 л / мин	600 л / мин	600 л / мин	600 л / мин	600 л / мин	600 л / мин
Привод колеса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 0,37 кВт	930 об / мин	930 об / мин	930 об / мин	930 об / мин	930 об / мин	930 об / мин	700 об / мин
Мощность двигателей и привода	6 кВт	6 кВт	6 кВт	6 кВт	6 кВт	6 кВт	7 кВт
Давление воды	4 бар	4 бар	4 бар	4 бар	4 бар	4 бар	4 бар
Количество воды	150 л	300 л	300 л	300 л	300 л	300 л	500 л
Количество гранулата ШУЛКАН MIX	17,5 кг	20 кг	20 кг	20 кг	20 кг	20 кг	40 кг
Количество моющего концентрата ШУЛКАН TUVBO	1,5 л	3 л	3 л	3 л	3 л	3 л	5 л
Рабочее давление скатого воздуха	8 - 12 бар	8 - 12 бар	8 - 12 бар	8 - 12 бар	8 - 12 бар	8 - 12 бар	8 - 12 бар
Уровень звука измеренный с расстояния 1 м	77,0 дБ(А)	77,2 дБ(А)	77,2 дБ(А)	77,2 дБ(А)	77,2 дБ(А)	77,2 дБ(А)	77,1 дБ(А)
Уровень акустической мощности	88,6 дБ(А)	87,1 дБ(А)	87,1 дБ(А)	87,1 дБ(А)	87,1 дБ(А)	87,1 дБ(А)	89,9 дБ(А)
Размеры (ширина x глубина x высота)	900 x 910 x 1355 мм	900 x 1212 x 1450 мм	900 x 1212 x 1450 мм	960 x 1212 x 1450 мм	960 x 1212 x 1450 мм	960 x 1212 x 1510 мм	1300 x 1620 x 2160 мм
Вес нетто	270 кг	310 кг	310 кг	330 кг	330 кг	330 кг	630 кг
Лимит включений процессов мытья (сервисная блокада)	200 включений	500 включений	500 включений	500 включений	500 включений	500 включений	200 включений
Гранулат ШУЛКАН MIX - стандартное оборудование	25 кг	25 кг	25 кг	25 кг	25 кг	25 кг	50 кг
Моющий концентрат ШУЛКАН TUVBO - стандартное оборудование	20 л	30 л	30 л	30 л	30 л	30 л	50 л

WULKAN 500HP

для колес грузовых автомобилей шириной до 490 мм со всеми видами дисков и шин, с системой нагрева воды и пневматической установкой загрузки и разгрузки колеса, с дополнительной, пневматической системой выталкивания колеса

automechanika
innovationaward

Proposed Innovation 2012
Repair / Maintenance



НОВОСТЬ

www.rustehnika.ru



Общая информация:

- компьютерное управление
- программирование на 6 языках
- простой в обслуживании дисплей
- вращательный пневматический лифт
- пневматическая система выталкивания колеса из камеры мытья
- отстойник отделен от камеры мытья
- двойная звукоизоляция (резиновый мат, пена)
- антивибрационные подкладки под ноги
- ручка блокирующая двери моечной камеры
- функциональная полка для аксессуаров
- новый, привлекательный дизайн

Параметры нагрева:

- мощность грелки - 4 кВт
- время нагрева воды до 50°C: 120 - 180 мин
- блокада предохраняющая от перегрева

Стандартное оборудование:

- гранулат WULKAN MIX 50 кг
- контейнер для гранулата
- моющий концентрат WULKAN TURBO 50 л
- резиновый противоскользящий мат

Стандартные цвета



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Предел диаметра колеса	740 - 1200 мм
Предел ширины колеса	240 - 490 мм
Максимальный вес колеса	150 кг
Заводская установка времени мытья (отрегулированная, 3 программы)	60, 120, 240 с
Заводская установка времени сушки (отрегулированная, 1 программа)	30 с
Время нагрева воды до 50°C	120 - 180 мин
Мощность грелки	4 кВт
Привод насоса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 5,5 кВт	2900 об / мин
Производительность насоса	600 л / мин
Привод колеса 3-фазный 400 В, 50 Гц, 1,1 кВт	700 об / мин
Мощность двигателей и привода	7 кВт
Давление воды	4 бар
Количество воды	500 л
Количество гранулата WULKAN MIX	40 кг
Количество моющего концентрата WULKAN TURBO	5 л
Рабочее давление сжатого воздуха	8 - 12 бар
Уровень звука измеряемый с расстояния 1 м	77,1 дБ(А)
Уровень акустической мощности	89,9 дБ(А)
Размеры (ширина x глубина x высота)	1360 x 1629 x 2160 мм
Вес нетто	680 кг
Лимит включений процессов мытья (сервисная блокада)	200 включений

ОБОРУДОВАНИЕ

