



vispa XS



Революционная поломоечная машина, обеспечивающая доступность профессиональной уборки в любой момент

Vispa XS — это революционная поломоечная машина с литиевой батареей, обеспечивающая профессиональные результаты в небольших загруженных пространствах и делающая профессиональную уборку доступной в любой момент. Благодаря своим компактным размерам она идеально подходит для уборки полов в заведениях быстрого питания, ресторанах, барах, магазинах, небольших предприятиях и офисах.

Vispa XS подходит для технической уборки полов до 800 м² в ограниченных и загруженных пространствах.

Испытайте опыт уборки по требованию: чистое помещение когда вы хотите, где хотите, и столько раз, сколько хотите.

Модель **ВСЕГДА ГОТОВА** к работе, **ЗАРЯЖАЕТСЯ** благодаря литиевой батарее, и является идеальной для нескольких коротких и целенаправленных уборок в один и тот же день.

ВСЕГДА НАХОДИТСЯ РЯДОМ С ВАМИ

маленькая и легкая, вы можете взять её куда угодно.

Чистит и моет **ВЕЗДЕ**, с её маленькими размерами любое, даже узкое пространство ей подходит.

ПРЕИМУЩЕСТВА МОДЕЛИ VISPA XS

- Удобна и проста в использовании благодаря интуитивно понятным кнопкам управления на руле
- Регулируемая высота и наклон рукоятки обеспечивают оператору максимальный комфорт даже при продолжительной эксплуатации
- Благодаря раме и основанию из коррозионностойкого алюминия поломоечная машина одновременно сочетает в себе прочность и легкость
- Вращающаяся головка оборудована параболическим скребком, который постоянно следует за движением машины и обеспечивает идеальную мойку и сушку в любом направлении.
- Скребок также выполняет сушку при движении в обратном направлении, еще больше упрощая уборку под столами и стульями
- Блок щетки смещен вбок относительно корпуса машины, что позволяет выполнять качественную уборку пола вдоль стен
- После закрытия машину можно поднять и удобно перенести за специальную ручку на рукоятке или перевезти, как тележку, благодаря наличию колес
- Компактные размеры обеспечивают удобное хранение машины даже в небольших подсобных помещениях
- моет и высушивает за один проход
- поверхность пола становится вымытой и сухой за считанные секунды, без опасных рисков подскользнуться
- идеально подходит для ресторанов, кафе быстрого питания, ресторанов самообслуживания или баров, а также для уборки в их часы работы



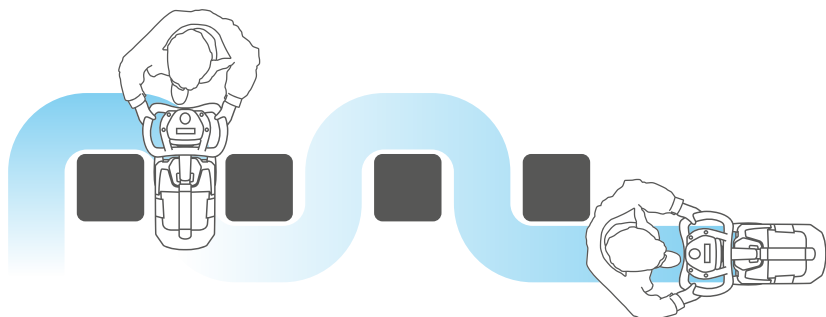
VISPA XS
Версия с щеткой



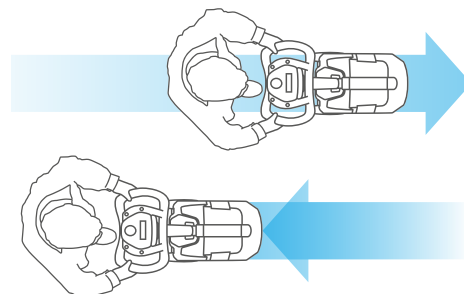
VISPA XS
Версия с дисковой щеткой или с падом

Повышает уровень гигиены полов

Щеточный узел смещен в сторону от корпуса машины, что позволяет отлично производить уборку вдоль стен и, таким образом, дезинфицировать всю полезную поверхность помещения.



УБОРКА СЛАЛОМ



УБОРКА ВПЕРЕД И НАЗАД



Модель Vispra XS идеально подходит для сектора общественного питания для эффективной и легкой уборки под столами и стульями, потому что она моет и сушит даже при движении в обратном направлении

ОЧЕНЬ УДОБНЫЙ ПАРАБОЛИЧЕСКИЙ СКРЕБОК ДЛЯ МЫТЬЯ И СУШКИ

Инновационная вращающаяся головка оборудована параболическим скребком, который постоянно следует за движением машины и обеспечивает идеальную мойку и сушку в любом направлении, во всех самых недоступных углах.



Бесшумная, экологичная, эргономичная

Vispa XS быстро разбирается, с тем, чтобы помочь менее опытному оператору быстро её почистить. Баки снимаются без каких-либо сложностей и без использования инструментов. Заправка чистой водой и очистка бака с грязной водой выполняются в рекордно короткие сроки, а также очистка фильтра мощного средства, шланга скребка и всасывающих

коллекторов. Упрощение техобслуживания в конце работы гарантирует, что эта задача выполняется регулярно, поскольку она занимает всего несколько минут. Надлежащее ежедневное техобслуживание позволяет избежать образования плесени и неприятных запахов внутри поломочной машины.

Дизайн машины разработан для удобства оператора и для обеспечения комфорта и безопасности

БАК ГРЯЗНОЙ ВОДЫ

Резина скребка обеспечивает отличные результаты сушки даже в присутствии маслянистых жидкостей, присутствующих на полах профессиональных кухонь или ресторанов

БАК ЧИСТОЙ ВОДЫ С МОЮЩИМ СРЕДСТВОМ

Рама и мощная головка полностью изготовлены из алюминия и пропитаны антикоррозийной обработкой



Хорошо убирает, но также её легко чистить



Рукоятка покрыта мягким на ощупь и противоскользящим материалом, который обеспечивает хороший захват и комфорт. Элементы управления, размещенные на рукоятке просты и интуитивно понятны, не требуют экспертизы от оператора, они способствуют контролю над машиной и над процессом уборки. С функцией автоматического наведения настройки для мойки уже предварительно установлены. Для того чтобы начать необходимо просто нажать кнопку AUTO.



Высота и степень рукоятки могут быть приспособлены к росту оператора, чтобы избежать напряжения в спине.

ПРАВИЛЬНОЕ ЕЖЕДНЕВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ МАШИНЫ ОБЕСПЕЧИВАЕТ СТАБИЛЬНУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ УБОРКИ

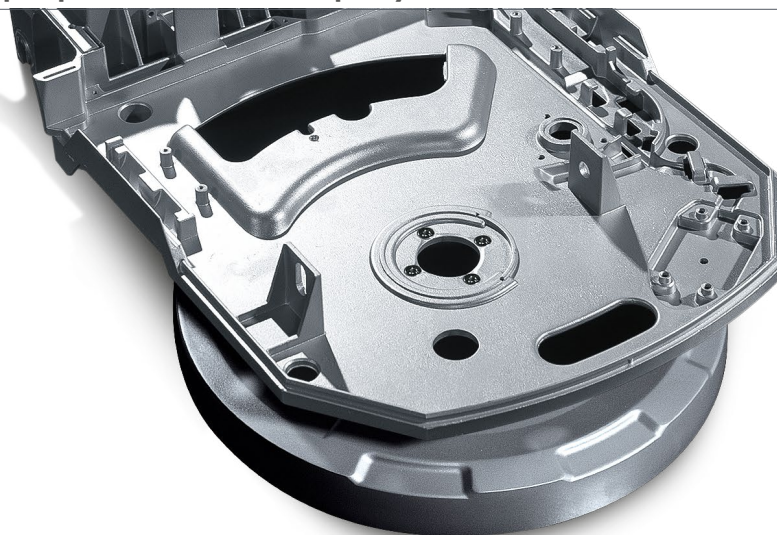
Компоненты, которые нужно ежедневно промывать и очищать отличаются желтым цветом. В конце смены оператор может точно и быстро определить те детали, которые необходимо дезинфицировать, без потери времени.

ЕЖЕДНЕВНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для обеспечения оптимальной сушки необходимо выполнять очистку всасывающего шланга и резинок скребка в конце каждой уборки. Резиновый скребок можно поднять, для того, чтобы обеспечить лучший доступ к резинкам и быстро их очистить.



Прочная и легкая в одно и то же время, с литиевой батареей, обеспечивающая профессиональные результаты в небольших пространствах



Выбранные материалы, такие как алюминий для основания и рамы, делают модель Vispa XS прочной и легкой в одно и то же время, уменьшая усталость оператора во время использования и во время транспортировки, даже когда необходимо подняться по лестнице без лифта.



После закрытия машину можно поднять и удобно перенести за специальную ручку на рукоятке или перевезти, как тележку, благодаря наличию колес. Компактные размеры этой модели обеспечивают удобное хранение машины даже в небольших подсобных помещениях.

ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР

Вы можете быстро заряжать и повторно использовать машину в тот же день столько раз, сколько захотите!

ВСЕГДА ГОТОВА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Сама не разряжается, всегда готова когда это необходимо. Нет эффекта памяти, вы можете заряжать её в любое время

БЫСТРАЯ ЗАРЯДКА

Вы можете использовать модель Vispa XS несколько раз в течение одного и того же дня

МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ

Обеспечивает стабильную работу в течение всего периода работы

НИЗКИЕ РАСХОДЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ И НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Имеет высокий циклический срок службы

УДОБНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

Можно её заряжать в любом месте без ненужной потери времени



Компания Comac и ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Осознавая важность уважительного отношения к окружающей среде, мы неизменно заботимся о том, чтобы минимизировать наше воздействие на нее и привлекать внимание людей, участвующих в деятельности компании Comac, к этому вопросу



ЭКОЛОГИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Компания Comac всегда разрабатывает и производит высококонкурентную продукцию с низким уровнем воздействия на окружающую среду. Сегодня, как никогда, благодаря внедрению все более инновационных технологий, машины Comac могут оптимизировать использование ресурсов, уменьшая отходы воды, расход энергии, расход моющего средства, уменьшая шумовое воздействие и сокращая время, затрачиваемое на уборку. Экологичные технологии компании Comac разработаны с уважением к окружающей среде, а также призывают пользователя к ответственному использованию ресурсов, обеспечивая при этом ряд преимуществ. Ознакомьтесь с экологичными технологиями компании Comac, разработанными для модели Vispa XS, оптимизирующие использование ресурсов.



Режим Eco

Технология Comac для снижения шума, позволяющая беречь ресурсы и сокращать перерасход

Одним нажатием кнопки снижается потребление энергии, а также уровень шума. Это идеальная модель для поддержания должного уровня уборки, модель может использоваться в школах, детских садах, больницах, и может спокойно работать также в присутствии людей.



Stop&Go

Система, позволяющая сделать уборку более экономичной за счет оптимизации расхода ресурсов и сокращения выбросов

В случае кратковременных остановок машины функции автоматически выключаются. прерывается подача раствора и останавливаются щетки. При нажатии на педаль или на рычаги движения вперед возобновляется выполнение функций, включенных ранее.



Литиевые батареи

Эти легкие батареи можно заряжать по необходимости, и они всегда готовы к использованию

Это исключительно легкие, удобные для перемещения батареи, которые можно устанавливать в любом положении. Кроме того, они не требуют технического обслуживания, и их можно заряжать где угодно, не предпринимая особых мер предосторожности.

Благодаря очень быстрому циклу зарядки и низкому саморазряду литиевые батареи всегда готовы к работе в любом месте и в любой момент, поэтому их можно использовать несколько раз в течение дня.

ОСНАЩЕНИЕ МОДЕЛИ **Vispa XS**

Комфорт	
Счетчик часов работы	•
Режим Eco	•
Электронный пульт управления с диагностикой	•
Параболический вращающийся скребок	•
Эргономичная ручка для переноски	•
Маслостойкие резинки скребка	•
Элементы технического обслуживания, идентифицируемые цветом	•
Безопасные	
противоскользящие колеса	•
Алюминиевая рама сделанная с помощью литья под давлением	•
Литиевая батарея	•

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ **Vispa XS**

Бак чистой воды	l	3
Бак грязной воды	l	4
Номинальное напряжение и мощность	В/Вт	36/255
Ширина рабочей дорожки	мм	280
Ширина скребка	мм	325
Производительность до	м ² /час	900
Размер щетки	(n.) мм	(1) 280
Давление на щетку	Кг	10
Двигатель щетки	В/Вт	36/90
Частота вращения щетки	об/мин	150
Всасывающий мотор	В/Вт	36/150
Разрежение всасывающего мотора	мбар	21,6
Привод	-	Полуавт.
Скорость подачи	км/ч	3,2
Максимальный преодолеваемый наклон	%	2
Батареи	пер-час C5	Li-ion 36/5,2 (1)
Габариты (ДхВхШ)	мм	555x1050x375
Вес без нагрузки (с батареями)	Кг	20



Клининговые компании



Здоровье



Здания общественного назначения



Гостинично-ресторанный бизнес



Салоны красоты и спортзалы



Ремесленное производство



Автомобильная промышленность



Розничная торговля



Крупные розничные сети



Транспорт



COMAC S.p.A. оставляет за собой право в любое время вносить технические изменения и / или модификации оборудования без предварительного уведомления. Изображения только для общего ознакомления и не являются обязательными в отношении фактического дизайна и / или оборудования. - AE - 11 / 21 - Copyright © COMAC 202