

МАШИНЫ KÄRCHER НА СКЛАДЕ ВОСТОЧНО-ЕВРОПЕЙСКОЙ ДИСТРИБЬЮТОРСКОЙ КОМПАНИИ

В мае 2012 года официальный дистрибьютор Kärcher, компания НЬЮКОМ, поставила две поломочные машины на склад Восточно-европейской дистрибьюторской компании (ВЕДК), эксклюзивного дистрибьютора продукции государственного холдинга «Росспиртпром». Решающими критериями выбора стали производительность, надежность и простота обслуживания техники.



Основное направление деятельности ВЕДК — оптовые продажи алкогольной продукции. Компания управляет самым большим портфелем собственных и привлеченных брендов на рынке алкоголя России и сотрудничает более чем с 80 000 торговых точек. Для оперативного обслуживания подобной структуры необходимы обширные и хорошо оборудованные складские площади, поддержанию чистоты которых компания ВЕДК уделяет самое пристальное внимание.

Для уборки одного из складов ВЕДК были выбраны две машины Kärcher: В 140 R VpPack с сиденьем для опера-

тора и машина с ручным управлением В 40 W. Эти модели легко справляются с удалением пыли, грязи и следов шин с наливным полов площадью 10 тыс. м².

Батарея машины В 140 R VpPack, входящая в стандартную комплектацию, рассчитана на 400 А х ч. Система с двумя отдельными баками (для чистой и грязной воды) объемом 140 л делает обслуживание машины простым и быстрым. Что касается производительности, то за

час В 140 R VpPack способна убрать площадь 4500 м². Таким образом, полная и тщательная уборка склада занимает чуть более двух часов. Аппарат оснащен щеточным модулем с цилиндрическими щетками и встроенным контейнером для сбора мусора. Одновременно с влажной уборкой пола осуществляются его подметание и сбор мелкого мусора, например, щепок паллет, мелких камней и т.п.

Модель В 40 W используется для оперативного удаления локальных загрязнений на втором уровне склада. Ее основные преимущества — компактность и маневренность. Машина оснащена вращающейся щеткой и подметальным устройством, а система «бак в баке» делает ее еще более компактной и удобной в использовании.

Выбирая технику для обслуживания склада, сотрудники отдела материально-технического обеспечения ставили перед собой задачу приобрести надежные, неприхотливые к условиям эксплуатации машины с простым и понятным для любого оператора меню. Именно этим критериям в полной мере отвечает профессиональная техника Kärcher.

ЛИДЕРЫ ИННОВАЦИЙ

С 8 по 11 мая 2012 года в Амстердаме проходила 24-я международная выставка ISSA Interclean. Свои передовые разработки на ней представили ведущие представители клининговой индустрии из более чем 40 стран мира.

За 4 дня в павильонах и на открытых площадках ISSA Interclean побывали 28 тысяч человек. Именно посетителям была предоставлена возможность предварительного отбора номинантов престижной премии выставки — Amsterdam Innovation Award. Каждый зарегистрированный гость выставки мог проголосовать за тот или иной экспонат из предложенного списка. Параллельно инновации оценивало профессиональное международное жюри, поэтому, можно сказать, что победители Amsterdam Innovation Award определялись как независимыми экспертами, так и реальными пользователями.

В этом году на премию номинировались более 70 новинок в категориях: «Машины и комплектующие», «Приспособления для уборки, ухода и защиты», «Менеджмент и обучение в области клининга». В первой категории лучшей была признана модель Kärcher В 80 W — высокопроизводительная поломочная машина, основными отличительными особенностями которой являются совершенная эргономика, высокая экономичность и производительность, а также возможность формирования конфигурации, наиболее полно отвечающей поставленной задаче.

Модель воплотила в себе все передовые разработки и технологии Kärcher. В частности, В 80 W оснащена системой автоматизированного подъема всасывающей балки и щеточной головки. Это означает, что приспособления сами опускаются при начале движения и поднимаются при остановке или движении обратным ходом. Таким образом, пользователю не нужно беспокоиться о том, чтобы не повредить оборудование или напольное покрытие — машина сама задает правильный режим. Еще одним усовершенствованием, повышающим удобство управления, является стояночный тормоз, предотвращающий откат при остановке на наклонной поверхности, транспортировке или заправке баков.

Система Kärcher Intelligent Key позволяет практически исключить ошибки управления, так как имеет два режима настроек. Наладчик оборудования может установить базовые настройки, например, скорость движения, частоту вращения щеток, концентрацию чистящего средства, самостоятельно определив, какие из параметров будут доступны для изменения непосредственно оператором машины.

Все параметры отображаются на подсвечиваемом цветном дисплее, благодаря чему пользователю доступна полная картина текущего состояния машины, включая уровень зарядки аккумулятора. Расход воды и скорость движения регулируются ручками, расположенными на панели управления.



Каждый покупатель может самостоятельно выбирать оптимальную конфигурацию машины: модель предусматривает установку щеточных головок для дисковых или цилиндрических щеток шириной 65 или 75 см, а также батарей емкостью 180 или 240 А х ч. Kärcher В 80 W оптимальна для уборки помещений площадью 1500—3000 м² и может использоваться на крупных промышленных предприятиях.

Победа модели В 80 W в Amsterdam Innovation Award демонстрирует, что будущее — за интеллектуальными машинами, способными подстраиваться под потребности конкретного пользователя. Именно разработка таких машин лежит в основе инновационной политики компании Kärcher.

Пресс-служба компании Kärcher