



188689, г. Санкт-Петербург,
п. Янино-1, ул. Шоссейная, д. 94
Тел./Факс: +7 (812) 454-11-50 - офис
Тел./Факс: +7 (812) 454-11-51 - сервис
office@hako.ru, www.hako.ru

Накоматик В 1050

Накоматик 1050 – высокопроизводительная поломоечная машина с сиденьем оператора, предназначенная для осуществления профессиональной влажной уборки твердых напольных покрытий всех типов в помещениях большой площади. Благодаря расположенному по центру сиденью оператора прекрасный обзор убираемой поверхности. Экологичный электропривод от АКБ, экономичный расход воды и моющих средств благодаря системе Аквастоп.

Привод движения: бесступенчатая регулировка скорости 0-8 км/ч при помощи электронного импульсного управления двигателем, установленным в ступице управляемого переднего колеса, с активизируемым притормаживанием. Управление движением вперед/назад при помощи одной педали. Программируемая по желанию заказчика максимальная скорость движения. Высокомощный двигатель с резервом мощности для преодоления подъемов до 20% в рабочем режиме.

Поломоечный узел: прямой привод двух дисковых щеток осуществляется посредством защищенных от брызг электромоторов (IP54). Автоматические подъем/отключение и опускание/включение посредством электровинтовых домкратов при одновременном включении/отключении подачи чистой воды. Усиление силы прижима щеток для уборки поверхностей с высокой степенью загрязнения.

Система баков: прочный бак из пластика, стойкого к химическому и тепловому воздействию, а также к коррозии с мембранной перегородкой. Защита от переполнения бака с отключением турбины. Быстрая смена воды благодаря сливным шлангам большого диаметра и заслонке.

Эффективная уборка: эффективная уборка неровных промышленных напольных покрытий благодаря плавающей подвеске вращающихся дисковых щеток и широкой рабочей зоне щеток. Электронасос для дозированной подачи рабочего раствора на щетки в зависимости от степени загрязнения. Мощная трехступенчатая турбина и влагосборный скребок параболической формы с плавающей подвеской обеспечивают высокий уровень сбора влаги.

Удобство в управлении: зеленая кнопка «Накоматик», активирующая все рабочие функции машины одним нажатием: опускание и запуск вращения щеток, подача воды, опускание влагосборного скребка и запуск турбины.

«Система Hako-Control»: машина может быть запрограммирована авторизованным персоналом под конкретные требования заказчика, например, для защиты деликатных напольных покрытий возможно отключение вращения щеток при остановке машины. Удобное расположение всех элементов управления. Прекрасный обзор убираемой поверхности благодаря расположенному по центру, настраиваемому на вес оператора подпружиненному сиденью. Посадка в машину с двух сторон. Защита влагосборного скребка от износа благодаря автоматическому подъему при движении задним ходом. Высокая маневренность благодаря приводу на переднее управляемое колесо.

Замена всех щеток осуществляются без применения инструментов.

Безопасность: ключ доступа для защиты от несанкционированного запуска. Датчик сиденья. Индикатор уровня разрядки АКБ с автоматическим отключением энергопотребителей для защиты АКБ от полной разрядки.

Зеркало заднего вида и акустический сигнал заднего хода. Светодиодный индикатор заполнения бака грязной воды. Электронное устройство контроля силы тока со светодиодным индикатором. Система диагностики ошибок. Гидравлический рабочий тормоз. Независимый стояночный тормоз со светодиодным индикатором.

Системы АКБ: малообслуживаемая АКБ тип PzS 36 В, 480 Ач в стальном ящике, включая систему дозирования электролита и комплект кабелей. Для организации работы в несколько смен простая и быстрая система смены АКБ при помощи автопогрузчика или подъемных устройств.

Специальное оборудование ЗУ: 36В/60А, автоматическое, характеристика заряда IU_{Ia}. Питание от сети 230 В.

Дополнительный боковой моющий агрегат: справа, для максимального эффекта уборки вдоль стен и под стеллажами. Увеличение ширины уборки до 118 см, откидной.

Защитная крыша: с зеркалом заднего вида, для исполнения требований по безопасности.

Проблесковые маячки: для установки на защитную крышу.

Фара рабочего освещения: установлены на защитной крыше одна спереди, другая сзади.

Щетки и пады: дисковые щетки с различными типами щетины и пады различной жесткости для осуществления ежедневной/генеральной уборки.

Дополнительное оборудование: с всасывающим шлангом для влажной уборки в труднодоступных местах.

Технические характеристики		В 1050
Теоретическая производительность до:	м ² /ч	7140
Транспортная скорость:	км/ч	8,0
Рабочая скорость:	км/ч	7,0
Угол преодолеваемого наклона, пустая/полная:	%	20/15
Ширина влажной уборки:	см	102
Ширина всасывания:	см	126
Привод движения:	Вт	2400
Поломоечный агрегат:		
Мощность привода щёток:	Вт	2x860
Количество щёток:	шт.	2
Скорость вращения щёток:	об/мин	210
Сила прижима щёток:	кр	44/54
Удельная сила прижима щёток:	Н/см ²	0,14/0,17
Объём бака, чистая/грязная вода:	л	310
Мощность вакуумной турбины:	Вт	2x635
Производительность турбины:	м ³ /ч	240
Давление:	мм/в.ст.	2030
Длина:	см	215
Ширина со скребком:	см	126
Высота без/с крышей:	см	140/200
Диаметр поворота:	см	240
Собственный вес (в порожнем состоянии, без АКБ)	кг	707
Общий вес (машины, готовой к эксплуатации)	кг	1445
Давление передних/задних колёс:	Н/мм ²	1,04/0,87
Напряжение:	В	36
Класс защиты:		III
Уровень звукового давления:	дБ (А)	78

АКБ		Накомatic В 1050
номер	характеристики	время работы
4202	АКБ в поддоне, тип PzS, малообслуживаемая 36 В / 480 Ач, с системой акваматик, время зарядки: 10 ч, кол-во зарядных циклов: 1200	280 минут

