



198323, г. Санкт-Петербург,
п. Горелово, ул. Заречная, д. 4
Тел./Факс: +7 (812) 454-11-50 - офис
Тел./Факс: +7 (812) 454-11-51 - сервис
office@hako.ru, www.hako.ru

Накоматик В 70

Накоматик В 70 - полумоечная машина, предназначенная для профессиональной влажной уборки твердых напольных покрытий всех типов в помещениях средней и большой площади. Модульный принцип конструкции позволяет подобрать оптимальный вариант комплектации в зависимости от пожеланий заказчика и условий применения, два варианта ширины уборки, встроенное ЗУ, разъемы для подключения выносного инструмента и много других интересных опций.



Привод движения: бесступенчатая регулировка скорости движения вперед/назад посредством электронного управления с динамическим торможением. Машина Nakomatic В 70 поставляется с комплектом пневматических шин, версии машины CL/CLH – с комплектом шин из сплошной не пачкающей противоскользкой резины SE. В качестве опции машина Nakomatic В 70 также оснащается данным типом шин.

Привод щеток: привод дисковых/цилиндрических щеток осуществляется посредством защищенного от брызг электромотора. Возможно включение усиленного прижима щетки посредством педали для уборки сильнозагрязненных поверхностей (версии CL/CLH с дисковой щеткой).

Система баков: надежная конструкция баков из прочного пластика. Бак чистой воды оснащен индикатором уровня заполнения, специальная геометрия бака грязной воды способствует снижению пенообразования отработанного рабочего раствора. Встроенный в бак отключающий клапан для автоматического заполнения бака чистой воды (опция).

Эффективная уборка: выступающая впереди и по бокам щеточная голова позволяет убирать вплотную к вертикальным поверхностям и под предметами интерьера. Параболическая форма влагосборного скребка обеспечивает высокий результат сбора влаги на сложных покрытиях и при маневрировании. Насос для подачи рабочего раствора обеспечивает его поступление прямо на щетку (версии CL/CLH).

Удобство в управлении: центральный контроль и индикация всех используемых функций. Прекрасная маневренность благодаря ведущему мосту с дифференциалом.

Машина может быть запрограммирована авторизованным персоналом под конкретные требования заказчика, например, для защиты деликатных напольных покрытий возможно автоматическое отключение вращения щеток при остановке машины (версии CL/CLH).

Надежность и простота в обслуживании: надежная конструкция стальной рамы является основой для таких агрегатов как привод колеса, щеточная голова, баки и скребок. Простой доступ в отсек с АКБ. Большая крышка бака и регулируемый шланг слива грязной воды обеспечивают простоту очистки баков.

Безопасность: ключ доступа для защиты от несанкционированного запуска. Автоматическое торможение благодаря электронному управлению движением, а также электромеханический стояночный тормоз при остановке (версии CL/CLH).

Счетчик моточасов. Индикатор уровня разрядки АКБ с автоматическим отключением энергопотребителей для защиты АКБ от полной разрядки.

Дополнительное оборудование:

CL/Comfort Line: электронная регулировка подачи чистой воды, дозирование объемов подаваемой воды в зависимости от скорости движения, эргономичный и регулируемый по высоте пульт управления, а также возможность выбора того или иного типа щеточного узла – дополнительные возможности к базовой версии В 70.

CLH/Hospital: данная версия машины поставляется с корпусом бака чистой воды белого цвета, с держателем для мопа и корзиной для уборочного инвентаря. Серийно оснащаются электронной системой снижения излучаемого шума.

Выносные всасывающе-распыляющие устройства («Tool»):

- выносное всасывающее устройство для очистки и сбора воды в труднодоступных местах (для всех базовых версий).

- в сочетании с разъемом для подключения выносное всасывающе-распыляющее устройство может быть использовано для распыления/сбора рабочего раствора в труднодоступных местах (только для версий CL/CLH).

Системы АКБ: машина Nakomatic В 70 может быть оснащена необслуживаемой АКБ ёмкостью 105 Ач, а версии CL и CLH – необслуживаемой АКБ ёмкостью 180 Ач с соответствующими встроенными автоматическими ЗУ

Технические характеристики		В 70 диск	В 70 CL/CLH диск	В 70 CL цилиндр
Ширина уборки:	см	65	65 / 75 / 85	60
Ширина всасывания:	см	95	95 / 110 / 110	95
Теоретическая производительность:	м ² /ч	3.200	3.200 – 4.200	3.000
Рабочая скорость до:	км/ч	5	5	5
Расчётное время непрерывной работы:	мин	90	135	135
Напряжение:	В	24	24	24
Производительность турбины:	м ³ /ч	110	110	110
Давление:	мбар	162	162	162
Мощность привода движения:	Вт	300	320	320
Мощность турбины:	Вт	520	520	520
Мощность привода дисковых щёток:	Вт	2x720	2x720	-
Мощность привода цилиндрических щёток:	Вт	-	-	2x720
Количество щёток:	шт	2	2	2
Диаметр щёток:	см	33	33 / 38 / 43	15
Скорость вращения щёток:	об/мин	185	185	850
Объём бака чистой/грязной воды:	л	72/74	72/74	72/74
Длина:	см	153 - 170	159	153 - 170
Ширина (с/без скребка):	см	58/95 - 110	58/95	58/95 - 110
Высота:	см	115	115	115
Собственный вес (в порожнем состоянии, без АКБ)	кг	175	190 - 195	182

АКБ		Наkomatic В 70	Наkomatic В 70 CL/CLH	Наkomatic В 70 CL DTC
кат. номер	характеристики	время работы		
7414	АКБ моноблочной конструкции GiV, необслуживаемая 12В / 105 А/ч, время зарядки: 12 ч кол-во зарядных циклов: 425	90 минут	-	-
7411	АКБ GiV необслуживаемая, 4 x 6 В / 180 Ач, со встроенным ЗУ 30 А время зарядки: 10 кол-во зарядных циклов: 600	-	120 минут	-
	АКБ ОПТИМА Spiral Cell (4 шт) необслуживаемые 12 В / 55 Ач Общая емкость: 24 В / 110 Ач	-	-	70 минут