



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](mailto:office@hako.ru), [www.hako.ru](http://www.hako.ru)

## Нako-Hamster 800

**Нako-Hamster 800 – это надежные профессиональные подметальные машины для уборки как внутри помещений, так и снаружи. Очень маневренные и легкоходные, просты в управлении и обслуживании, с приводом на колеса. Высокая производительность и 100% наполняемость мусоросборника, а также надежная система фильтрации отработанного воздуха обеспечивают высокие стандарты уборки. Надежная конструкция продлевает срок эксплуатации машины.**

Нako-Hamster V/E		800
Ширина уборки без боковой щетки:	см	67,0
Ширина уборки с боковой щеткой:	см	87,0
Максимальная производительность:	м <sup>2</sup> /ч	4.350
Рабочая скорость:	км/ч	5
Объем мусоросборного бункера:	л	50



**Привод Нako-Hamster 800 V:** от бензинового двигателя, максимальная мощность 3,3 кВт, объем бензобака 2 л, привод движения вперед, стояночный тормоз на бугеле.

**Привод Нako-Hamster 800 E:** от двигателя постоянного тока, 12 В, 750 Вт, 2 необслуживаемые АКБ 12В 70 Ач и встроенное ЗУ 120-230 В, индикатор состояния АКБ, защита от полной разрядки, привод движения вперед.

**Подметальное устройство:** обратный перенос мусора, Ø250 мм цилиндрическая щётка, Ø400 мм регулируемая боковая щётка с механическим приводом, управление на бугеле; заслонка для крупного мусора, управление на бугеле.

**Мусоросборник:** вместительный выкатной мусоросборник с двумя лотками для простой и удобной выгрузки мусора, максимальное заполнение, 50 л/60 кг.

**Система фильтрации:** кассетный фильтр 1,5 м<sup>2</sup>, степень фильтрации мин. 99,4%, механическая очистка фильтра.

Нako-Hamster		800
Длина:	мм	1100
Ширина (с б.щёткой):	мм	850
Высота (со сложенным бугелем):	мм	715
Собственный вес V:	кг	120
Собственный вес E:	кг	175

АКБ		Hamster 800 E
кат. номер	характеристики	время работы
	АКБ моноблочной конструкции GiV необслуживаемая (2 шт) 12В / 70 А/ч, время зарядки: 10 ч кол-во зарядных циклов: 400	160-225 минут