

## Hako-Jonas 800 E



## <u>Техническое описание подметальной</u> машины Hako-Jonas 800 E

		800E
Привод		АКБ
Ширина уборки		
без боковой щётки	CM	67
с 1 боковой щёткой	СМ	89
с 2 боковыми щётками	CM	110
Транспорт. скорость до	км/ч	6,0
Рабочая скорость до	км/ч	6,0

**Производительность:** максимальная теоретическая производительность согласно VDMA 24441.

без боковой щётки	м2/ч	4020
с 1 боковой щёткой	$M^2/4$	5340
с 2 боковыми щётками	м2/ч	6660

Практическая производительность зависит от конкретных условий применения (степень загрязнения, маневрирование, наложение траекторий и т.п.)

**Привод:** 2 аккумуляторные батареи необслуживаемые 12 В 105 Ач, привод системы подметания 24 В 0,6 кВт, привод движения 24 В 0,6 кВт. Встроенное зарядное устройство 110-230 В. Индикатор уровня зарядки и процесса заряда.

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

Защита от переразряда. Движение вперед назад при помощи педали акселератора. Автоматическая остановка при отпускании педали акселератора. Рабочий и стояночный тормоз на заднем колесе.

Система подметания: главная цилиндрическая щётка диаметром 250 мм, возможность регулировки для оптимального повторения контура убираемой поверхности и для регулировки пятна контакта при износе щётки. В транспортном режиме главная цилиндрическая щётка может быть поднята с автоматическим отключением вращения щётки. Боковая щетка правая с механическим приводом, регулируемая, диаметр 400 мм, подъём/опускание с места оператора. По выбору оснащается дополнительной левой боковой щёткой. Откидная заслонка для сбора крупногогабаритного мусора управляется педалью с места оператора.

**Мусоросборный бункер:** два пластмассовых мусоросборных контейнера с ручками для переноски, общий объём 50 л легко вынимаются, опорожняются и вновь готовы к эксплуатации.

Фильтрующая система и турбина: легкий доступ к кассетному фильтру для задержания мелкой пыли из неподверженного гниению синтетического материала, степень фильтрации более 99,4%. Ручная очистка фильтрующей поверхности (1,5 м²). Для уборки различных видов мусора и влажных поверхностей есть возможность отключения всасывающей турбины.

T- C		000 5
Габариты и вес		800 E
Длина	CM	128,2
Ширина с 1 щёткой	СМ	90,8
Ширина с 2-мя щётками	CM	99,8
Высота	СМ	123,7
Высота (по сиденье оператора)	СМ	110,9
вес (машины, готовой к эксплуатации) с АКБ	КГ	282