



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

Hako-Citymaster 300



Принцип работы

Кабина с шумо- и виброизоляцией (1) создает комфортные условия работы для оператора и обеспечивает максимальный обзор зоны щеток и всасывающей горловины.

Обе дисковые щетки (2) имеют систему плавного запуска и сметают мусор в зону всасывающей горловины (3).

Благодаря гибкой ударопрочной подвеске и опорным колесам положение горловины оптимально адаптируется к убираемой поверхности.

Устройство предварительного подметания, располагающееся перед машиной, обеспечивает сбор сухого мусора и подготавливает поверхность для влажной уборки (опция). Таким образом, подметание и влажная уборка осуществляется одновременно.

При помощи вакуумной турбины (4) собираемый мусор переносится в мусоросборочный бак (5), а всасываемый при этом воздух проходит через систему сухой фильтрации (6) и уже очищенный поступает в атмосферу.

Из резервуара системы орошения (7) через форсунки, расположенные на дисковых щетках, вода распыляется в зоне подметания и подавляет таким образом пылеобразование.