

# AGA 3000 Yol Süpürme Aracı

## AGA 3000 Компактная подметальная машина



### TEKNİK ÖZELLİKLER ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
Размер шин	195 / 80 R15
Колесная база - Полная масса	2050 мм / 4.800 кг
Высота выгрузки	1.400 мм
Площадь поверхности вакуумного фильтра	0,5 м²
Гидравлический фильтр	100 µm Всасывание / 20 µm Слив
Водяной насос	11 л / 4 бара 24V
Преодолеваемый подъем	27%
Материал бункера для мусора	Алюминий (ALMG3)
Рабочая и транспортная скорость	0 - 15 км/ч и 25 км/ч
Тормозная система	Передняя и задняя динамическая тормозная система гидравлического типа
Подвеска	Гидропневматическая система подвески
Снаряженная масса	3.100 кг
Угол опрокидывания бункера для мусора	90° ± 2°
Прямая выгрузка в мусоровоз и 1100-литровый мусорный контейнер	Да

### ПОДМЕТАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Передняя щетка	Ø 400 мм (0 - 150 об/мин, привод от гидромотора)
Диаметр всасывающего рукава	Ø 200 мм
Ширина всасывающего сопла	650x400 мм
Ширина подметания	1.500 мм - 1.900 мм (3-я щетка до 2.750 мм)
Производительность подметания	0 - 22.500 м²
Регулируемая скорость вращения щеток	Да

### РАЗМЕР ЁМКОСТЕЙ

Общий объем бункера для мусора	2,9 м³
Рабочий объем бункера для мусора	2,5 м³
Топливный бак	65 л
Грузоподъемность	1.700 кг
Бак для воды	450 л
Гидравлический бак	130 л

### ДВИГАТЕЛЬ

Производитель - Модель	Timosan - 3,9 л. 4-цилиндровый дизельный с водяным охлаждением
Мощность	85 л.с. / 63 кВт при 2.300 об/мин
Крутящий момент	330 Нм при 1.500 об/мин
Экологический класс	EPA Tier 3 и EC Stage 3A
Количество оборотов двигателя	1.500 об/мин

### ВЕНТИЛЯТОР

Тип	Динамически сбалансированный и устойчивый к ржавчине вентилятор для тяжелых условий эксплуатации
Рабочая скорость вентилятора	3000 - 4000 об/мин
Производительность вентилятора	8.500 м³/ч
Материал	Нержавеющая сталь (AISI304)

### КАБИНА - ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

Рулевая колонка с регулировкой по высоте и вылету с гидроусилителем
Эргономичная кабина, одноместная
Система кондиционирования воздуха
Удобный доступ для обслуживания, откидная кабина
Магнитола с радио и проигрывателем компакт-дисков
Тахометр
Счетчик моточасов
Индикатор уровня воды в баке
Индикатор уровня топлива в баке
Система управления передней и задней камерами, 7-дюймовый дисплей
Система мойки под высоким давлением (15 литров / 150 бар)
Звуковое предупреждение о поднятии бункера для мусора
Система управления камерой
Управляемые передние колеса

### ОПЦИИ

5-метровый задний всасывающий шланг	Насос высокого давления 15 л / 150 бар со шлангом 10 м и моющим пистолетом
Снежный отвал	
Передняя щетка для уборки снега	Магнит
Передняя третья щетка	Распределитель песчано-солевой смеси

