**ЩЁТКА С БУНКЕРОМ**



**ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- изменение угла атаки ±30° в ручную;

- опционально доступна боковая (бордюрная) щётка 0,5м. с установкой на правую сторону;

- опционально доступен комплект для увлажнения (бак 70 или 140л., 4 сопла, ллектромотор 12В);

- опционально доступен комплект для гидравлической разгрузки бункера.

Собирает грязь и мусор в бункер после чего бункер легко разружается с помощью рычага или гидравлики (при наличии гидравлического комплекта для разгрузки). Идеальная система для очистки парковок дачных участков, тротуаров, складов и др. Подметальная машина MultiOne оснащена плавающим кронштейном крепления и 4 опорными колесами, обеспечивающими ей плавный ход.

Примечание: необходим клапан с плавающей стрелой на минипогрузчике.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | **Ø щётки, м.** | **Ширина, м** | **Объём, л.** | **Масса, кг.** | **Код** | **Цены** |
| **Щётка 100** | 0,48 | 1 | - | 130 | C895000 |  |
| **Щётка 120** | 0,48 | 1,2 | - | 153 | C890220 |  |
| **Щётка 150** | 0,48 | 1,5 | - | 173 | C890223 |  |
| **Бункер к 100** | - | 1 | 70 | 40 | C895001 |  |
| **Бункер к 120** | - | 1,2 | 90 | 50 | C890221 |  |
| **Бункер к 150** | - | 1,5 | 120 | 57 | C890224 |  |
| **Опции** |
| **Комплект для увлажнения к 120** | 70 |  | C890222 |  |
| **Комплект для увлажнения к 150** | 140 |  | C890225 |  |
| **Боковая щётка для 120 и 150** | C890226 |  |
| **Гидравлический комплект для открывания бункера для 120 и 150** | C890228 |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Модель** | **Серии** |
| 1 | 2 | 4 | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **SD** | **12\*** | **EZ7** |
| 5.2 | 5.3 | 7.2 | 7.3 | 6,3 | 7,3 | 8,4 | 9,5 |
| **100** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **120** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **150** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* - Требуется адаптер C890025

 рекомендуемые модели совместимы не совместимы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |