**ЩЁТКА**



**ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:**

- гидроповорот ±30° (гидравлическое изменение угла атаки);

- щёточные диски из долговечного износостойкого материала – нейлона;

- оборудована выдвижными опорами, чтобы не замять щетину при хранении;

- прямой привод, низкие эксплуатационные расходы.

Грязь, засохшая грязь, легкий снег и другой мусор быстро и эффективно сметается. Неважно, подметаете ли вы дороги, фермы или склады, вы можете положиться на гидрофицированную щётку. Щетка может гидравлически поворачиваться на ±30 ° от положения прямо. С помощью двух регулируемых колёс задаётся и выдерживается необходимая высота между щёточной осью и убираемой поверхностью, конструкция стоек колёс поглощает удары и толчки при наезде на неровности. Щётка оснащена опорами не позволяющими замять щетину при хранении. В сочетании с машиной MultiOne в комплектации «всесезонная» это идеальное приложение для осени-зимы-весны.

Примечание: необходим клапан с плавающей стрелой на машине.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | **Ø щётки, м.** | **Материал щёточных дисков** | **Захват щётки, м** | **Захват щётки под углом 30°, м** | **Масса, кг.** | **Код** | **Цены** |
| **130** | 0,6 | нейлон | 1,3 | 1,13 | 160 | C895150 |  |
| **160** | 0,6 | нейлон | 1,6 | 1,39 | 190 | C895151 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | **Серии** | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 4 | **5** | | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **SD** | | | | **12\*** | **EZ7** |
| 5.2 | 5.3 | 6,3 | 7,3 | 8,4 | 9,5 |
| **130** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **160** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

\* - Требуется адаптер C890025

рекомендуемые модели совместимы не совместимы

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