

... ще те отлени
от земята!

Четка K 750

- 750 mm диаметър
- 2 здрави колела Ø 400 mm
- Защита от претоварване, като стандарт
- Вътрешен хидромотор
- Висяща почистваща ролка
- Универсална прикачна система
- Немско качество



Възможност за преден и заден монтаж!

Профил ADLER-Четка K 750

Идеално чисто с ADLER

Други акценти включват висококачествените колела за тежка употреба, което позволява на ADLER K 750 да се движи през дупки, железопътни релси и неравни терени без никакви затруднения. Като допълнителни екстри можете да поставите на вашата машина бункер с голям капацитет, да използвате странични четки за почистване на бордюри и канавки или лесно да намалите нивата на прах по време на метене благодарение на нашата система за разпръскване на вода. Хидравлично задвижване.

Акcesoари:

- Контейнер за отпадъци с впечатляваща вместимост до 610 л./в зависимост от размера/, здрави опорни колела Ø 400 mm x 100 mm
- Въртяща се странична четка за метене близо до бордюра
- Система за оросяване 240 l за контрол на запрашаването
- Хидравличен клапан 1" за помпи с капацитет > 90 л./мин.
- Хидравлично управление за тъгла на атака
- Преден монтаж на плоча по стандарт, DIN 76060
Размер 3 или 5, вкл. хидравличен цилиндър и нивелираща система за оптимално копиране на земната повърхност
- Остъргваща релса KV-серия
- Габаритни светлини, LED, 12/24 V

ADLER-Четка K 750	210	240	270	300	330
Работна ширина права/под ъгъл	cm 210/198	240/228	270/257	300/285	330/313
Тегло	cm 233	262	292	321	351
Диаметър на четката	mm 750	750	750	750	750
Препоръчително хид. налягане и капацитет	160 bar / >35 l/min.		160 bar / >40 l/min.		
Тегло с монтиран бункер	kg 499/690	596/800	674/890	748/995	875/1,135
Капацитет бункер	литри 390	450	500	555	610
Работен капацитет	м ² /ч 16,800	19,200	21,600	24,000	26,400
За машини с обща товаросимост	т 3+	4+	5+	6+	6+



Опционално стр. четка и 240 л. резервоар за вода



K 750 с възможност за преден и заден монтаж



Функция "само метене" и четка с диаметър 750 mm като стандартно оборудване



K 750 с контейнер и остъргваща шина



Хидравлично изпразване на контейнера-стандарт



Три големи колела 400 mm x 100 mm