



schmidt
a brand of aebi schmidt

Zamiatarka Street King 660

Zamiatarka Street King 660 to przykład zamiatarki o szczególnie dużej mocy i wydajności, przeznaczonej do zabudowy na podwoziu. Duża moc ssania, duży zbiornik na materiał zmieciony o pojemności 7 m³ oraz zbiornik na wodę o dużej pojemności zapewniają możliwość pracy przez długi czas bez przerwy oraz wysoką wydajność. Zastosowanie ramy samonośnej pozwala na montaż zamiatarki do zabudowy na każdym typowym podwoziu ciężarowym, które spełnia wymogi w zakresie obciążenia granicznego - unikalna koncepcja o dużej uniwersalności i możliwości modyfikacji.

Zalety zamiatarki Street King 660

- Zdolność usuwania uporczywych zanieczyszczeń z zamiatanej powierzchni, np. przyklejonego błota, po długim okresie nieczyszczenia.
- Optymalne zbieranie zanieczyszczeń przy prędkościach roboczych wyższych nawet o 15%, do 20 km/h, bez spadku efektywności zamiatania.
- Zniwelowane zużycie układu podnoszenia oraz hydraulicznego pozwalające ograniczyć moc pompy oraz zmniejszyć zużycie energii - brak konieczności podnoszenia zbiornika z wodą i zniwelowanie efektu fali.
- Bezpieczeństwo opróżniania zbiornika dzięki kątowi wychylenia 60°.
- Wyposażenie zamiatarki w uchylną klapę na duże zanieczyszczenia umożliwiającą bezproblemowe zbieranie większych śmieci, np. butelek, w trakcie pierwszego przejazdu.
- Możliwość zamontowania belki natryskowej.
- Większa skuteczność usuwania zanieczyszczeń z nawierzchni dzięki zraszaniu oraz zmywaniu (opcja).
- Dostępność wersji podwójnej pozwalającej na zamiatanie symultanicznie z prawej i lewej strony drogi, zgodnie z kierunkiem jazdy.
- Dostępny wariant zamiatarki wymiennej, pozwalający na wykorzystanie podwozia również jako pojazdu do zimowego utrzymania dróg.
- Możliwość wydmuchu powietrza na dół, pozwalająca na sprzątanie np. dekoracji pozostałych po festynach.
- Wyposażenie w układ mycia sit na listwie zapewniający komfortowe czyszczenie sit w trakcie pracy (opcja).
- Krótki czas opróżniania zbiornika bez konieczności wygarniania ręcznego.
- Ograniczenie emisji mikropylek dzięki wyposażeniu w system selekcji osadu od wody przy opróżnianiu zbiornika wody zanieczyszczonej.
- Wyposażenie w system recykulacji wody brudnej (opcja) pozwalający na wydłużenie czasu między tankowaniami wody świeżej i wydłużenie dzięki temu cyklu roboczego zamiatarki – rozwiązanie przyjazne środowisku dzięki wytwarzaniu mniejszej ilości ścieków płynnych do utylizacji.
- Oszczędność kosztów inwestycyjnych i eksploatacyjnych dzięki montażowi na mniejszym podwoziu o dopuszczalnej masie całkowitej 15 t.
- Mniejszy nacisk na osie dzięki lekkiej konstrukcji.
- Bezpieczeństwo opróżniania zbiornika na śmieci, dzięki brakowi konieczności podnoszenia zbiornika z wodą i zniwelowanie efektu fali.
- Praktyczne schowki na narzędzia umieszczone w zbiorniku, pozwalające na bezpośredni dostęp i nieutrudniający użytkownika pojazdu.
- Dostępność serwisu fabrycznego dla całej zabudowy.

aebi schmidt
group

www.aebi-schmidt.com/polska

Aebi Schmidt Polska Sp. z o. o.
Ul. Skrajna 80A
25-650 Kielce
Tel.: 41 36 52 149, Fax 41 36 52 121
E-mail: info.pl@aebi-schmidt.com

Scan to discover
Aebi Schmidt on YouTube
Technical data is subject to change.
Illustrations are not binding.

© Aebi Schmidt Group, 02/2021

