

BKF Atom plus

zamiatarka przemysłowa z siedzeniem operatora



Sprawdzona jakość

- wytrzymała konstrukcja
- duża zwrotność
- wysoka efektywność



Wydajność teoretyczna

7315 m²/h



Szerokość czyszczenia max

1330 mm



Zbiorniki na odpadki

95 l



Zasilanie bateryjne (wersja E)

24 V, 210 Ah



Silnik spalinowy (wersja H)

5 KM / 3,7 kW

Zamiatarka Atom plus to samojezdne kompaktowe urządzenie z siedzeniem dla operatora, przeznaczone do sprzątnia małych i średnich powierzchni wewnętrznych (wersja E) oraz zewnętrznych (wersja H). Dzięki wysokiej zwrotności Atom plus pozwala na wykonanie prac czyszczących wyjątkowo łatwo i szybko. Niezwykła wytrzymałość sprawdzonej konstrukcji oraz wysoka niezawodność podzespołów zapewniają długotrwałą, bezawaryjną pracę w każdych warunkach.

Urządzenie nadaje się do codziennego zmiatania średnich i dużych obiektów i powierzchni, takich jak magazyny, parkingi, stacje benzynowe, supermarkety i centra handlowe, warsztaty oraz małe i średnie zakłady przemysłowe.



BKF Atom plus

Cechy wyposażenia:

- System ssący przy szczotkach bocznych.
- Odcięcie odpylania do sprzątania powierzchni wilgotnych.
- Wytrzymała stalowa rama.
- Elektryczny otrząsacz filtra.
- Ruchome szczotki (główna i boczne) z mechanicznym podnośnikiem.
- Wbudowany prostownik (wersja E - opcja).
- Osłona przeciwpływa przednia (opcja).
- Druga szczotka boczna (opcja).

► dane techniczne

	atom plus E	atom plus H
wydajność teoretyczna	7315 m ²	7315 m ²
szerokość czyszczenia		
- 1 szczotka boczna	990 mm	990 mm
- 2 szczotki boczne	1330 mm	1330 mm
zbiornik na odpadki	95 l	95 l
opróżnianie zbiornika	ręczne	ręczne
powierzchnia filtra	6 m ²	6 m ²
otrząsacz filtra	elektryczny	elektryczny
napęd	elektryczny tylny	hydrauliczny przedni
nachylenie max	18 %	18 %
silnik	elektryczny 24 V	spalinowy
moc silnika	980 W	5 KM / 3,7 kW
baterie	24 V / 210 Ah	-
szerokość	1010 mm	1010 mm
długość	1395 mm	1395 mm
wysokość	1140 mm	1140 mm
waga	225 kg	262 kg

★ efektywność

- wysoka zwrotność oraz możliwość wjazdu na krawężniki ułatwia dotarcie do wszelkich miejsc trudno dostępnych,
- bardzo duża powierzchnia filtrująca, pozwalająca całkowicie usuwać powstający pył,
- system ssący szczotek bocznych z możliwością wyłączenia przy sprzątaniu powierzchni wilgotnych,
- system wrzutu zanieczyszczeń pozwala na całkowite wykorzystanie zbiornika na odpadki.

★ niezawodność

- wytrzymała stalowa rama,
- stalowy przedni zderzak,
- obudowa z ABS, odpornego na uderzenia i zarysowania.

★ komfort

- siedzenie dla operatora umieszczone z przodu, gwarantujące doskonałą widoczność,
- intuicyjna obsługa, ergonomiczny panel sterowniczy,
- łatwy dostęp do wszystkich podzespołów,
- trakcja hydrauliczna (wersja H) lub elektryczna (wersja E) z regulowaną prędkością pracy,
- łatwe opróżnianie zbiornika na odpadki oraz elektryczne oczyszczenie filtra.

