



Nove E

Samojezdna zmiatarka z siedzeniem dla operatora oraz hydraulicznym opróżnianiem zbiornika, przeznaczona do sprzątania powierzchni przemysłowych w najbardziej wymagających warunkach. Szeroki rozstaw szczotek oraz duży zbiornik na odpadki pozwalają na dokładne i szybkie sprzątnięcie każdej powierzchni. Wytrzymałość sprawdzonej konstrukcji oraz wysoka niezawodność podzespołów zapewniają długotrwałą, bezawaryjną pracę. Hydrauliczny system opróżniania zbiornika, pozwala na pozbywanie się zanieczyszczeń do wysokości 1,43 m.

Zmiatarka nadaje się do codziennego sprzątnięcia średnich obiektów i powierzchni, takich jak magazyny, parkingi, stacje benzynowe, supermarkety i centra handlowe, warsztaty oraz małe i średnie zakłady przemysłowe, w tym zakłady ceramiczne, huty i cementownie.

Cechy urządzenia:

- System ssący szczotek bocznych (Dust Buster System).
- Odcięcie odpylania do sprzątnięcia powierzchni wilgotnych.
- Hydraulicznie podnoszony i opróżniany zbiornik śmieci.
- System wrzutu zanieczyszczeń, pozwalający na całkowite wykorzystanie zbiornika.
- Wydajne filtry workowe o bardzo dużej powierzchni.
- Wytrzymała stalowa rama.
- Elektryczny otrząsacz filtra.
- Ruchome szczotki (główna i boczne) z mechanicznym podnośnikiem.

dane techniczne

Wydajność teoretyczna	8470 m ² /h
bez szczotek bocznych	900 mm
z 1 szczotką boczną	1220 mm
z 2 szczotkami bocznymi	1540 mm
Zbiornik zanieczyszczeń	160 l
Opróżnianie zbiornika	hydrauliczne
Wysokość opróżniania max	1.43 m
Powierzchnia filtra	8 m ²
Mechanizm oczyszczania filtra	elektryczny
Typ napędu	hydrostatyczny
Prędkość pracy	5.5 km/h
Nachylenie (max)	14 %
Silnik	elektryczny
Napięcie	36 V
Baterie	465 Ah
Moc silnika	3.59 kW
szerokość	1630 mm
długość	1210 mm
wysokość	1540 mm
Waga	572 kg