



Automat samojezdny

Numatic TVL850

Zasilany bateriami litowo-fosforanowymi NX1K automat zaprojektowany został z naciskiem na łatwość obsługi, funkcjonalność i najwyższą wydajność.

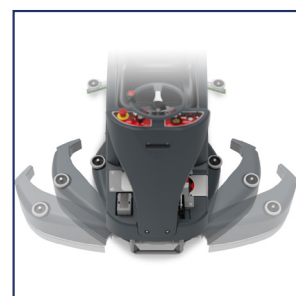
Wygodne siedzisko, wysoka zwrotność, regulacja szerokości czyszczenia (65, 75 lub 85cm) oraz elektroniczna regulacja dozowania roztworu zapewniają optymalne dostosowanie parametrów do warunków pracy. Możliwość uchylania zbiornika wody brudnej celem jego opróżnienia oraz szybki dostęp do wszystkich podzespołów w praktyce oznaczają bezproblemowe korzystanie z urządzenia. Własny napęd na przednie koło umożliwia pokonanie pochyłości o nachyleniu do 11 procent.

Bezpieczna praca na czynnym obiekcie

Urządzenie TVL850 jest wyposażone w pełen zakres funkcji ostrzegawczych, których zadaniem jest zapewnienie maksymalnego bezpieczeństwa osobom w pobliżu pracującego automatu. Światło ostrzegawcze dla pieszych, klakson, alarm w trybie cofania, a także przycisk natychmiastowego zatrzymania gwarantują operatorowi komfort pracy w warunkach dynamicznego ruchu na czynnym obiekcie np. w magazynie czy hurtowni. Uzpełnieniem tych funkcji jest cicha i dyskretna praca maszyny – około 70dB.

Wyposażenie standardowe:

- (606151) 3 x Szczotka Nylonscrub
- (905694) 1 x Listwa ssąca
- (220386) 1 x Przewód do ładowania
- 3 x bateria NX1K**



Dane techniczne:

Wydajność teoretyczna	4250 m ² /h
Silnik szczotki	600 W
Silnik ssawy	600 W
Zasilanie	NX1K: 25.6 V / 50 Ah (3 - 6 baterii)
Szerokość szczotki	3 x 300 mm
Czas pracy	NX1K x 3 = 185 min Nx1K x 6 = 380 min
Czas ładowania	NX1K x 3 = 7.5 h Nx1K x 6 = 15 h
Obroty	212 rpm
Zbiornik	2 x 120 L
Wymiary	1425 x 1580 x 740 mm
Waga	287 kg
Waga baterii NX1K	10.2 kg

