



Automat szorująco - zbierający

TBL8572

Zasilany bateriami litowo-fosforanowymi NX1K automat jest przeznaczony do intensywnej pracy na dużych powierzchniach np. magazynach, salach sportowych, hipermarketach itd. Wbudowana trakcja i zmienny nacisk szczotek umożliwiają perfekcyjne wyczyszczenie miejsc mocno zabrudzonych oraz operowanie na pochylniach. Dedykowany do pracy na powierzchniach powyżej 3000m².

Automat zaprojektowany został z naciskiem na łatwość obsługi i najwyższą jakość czyszczenia. Dwuszcotkowa konstrukcja gwarantuje wysoką wydajność i energooszczędność urządzenia. Wbudowana trakcja umożliwi efektywne sprzątanie również na powierzchniach o nachyleniu do 11 procent. Uchylany zbiornik wody brudnej oraz szybki dostęp do wszystkich podzespołów wpływają znacząco na bezproblemowe korzystanie z automatu.

Wyposażenie standardowe

- ssawa 750mm (903853)
- 2x szczotka czyszcząca 370mm (903449)
- 2x bateria NX1K
- wbudowany prostownik

Dane techniczne:

Zasilanie	Bateria litowo - fosforanowa NX1K
Moc silnika ssawy	400 W
Moc silnika szczotki	600 W
Czas pracy: 2 baterie	180 min.
Czas pracy: 3 baterie	270 min.
Czas ładowania: 1 bateria	150 min.
Czas ładowania: 2 baterie	300 min.
Pojemność zbiornika	85 L
Szczotka	2x 370 mm
Pad	2x 360 mm
Rozmiary	1144 x 1513 x 762 mm

