

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa urządzeń do sprzątania dla MWOMP w Płocku

1. Automat czyszczący (myje i zbiera zabrudzenia), model: Numatic TTB 1840NX

Kompaktowy automat szorująco-zbierający do powierzchni różnych typów podłóg i posadzek. Zasilany nowoczesną baterią litowo-jonową. Wysoka funkcjonalność i niezawodność w kompaktowym designie, dedykowanym powierzchniom do 1400 m².

Czas pracy na jednym cyklu ładowania to około 60 minut, a czas ładowania 2 godziny. Podczas jednego przejazdu zmywa oraz osusza powierzchnię.

Regulowana rękojeść automatu pozwalająca przyjąć komfortową pozycję do pracy.

Wyposażenie standardowe:

- szczotka czyszcząca lub uchwyt padów wraz z padem
- ssawa zbierająca
- zewnętrzna ładowarka
- bateria dostosowana do urządzenia
- automat w pełni gotowy do pracy

Najważniejsze cechy urządzenia:

- obsługa niewymagająca narzędzi
- 18 litrowe zbiorniki wykonane z odpornego na uderzenia tworzywa
- rama nośna ze stali
- duży wlew napełniania
- niewielki ciężar
- proste manewrowanie
- odbojowe koła

Dane techniczne

- Wydajność teoretyczna 1100 m²/h
- Szerokość szczotki 400 mm
- Silnik szczotki 175 W
- Moc silnika ssawy 100 W
- Czas pracy z bateriami 60 min
- Czas ładowania 1h – 80% / 2h – 100%
- Zasilanie (36V) Li-Ion NX300 300Wh
- Obroty 150 obr./min
- Pojemność zbiornika 2×18 L
- Ciężar 34 kg (z baterią)
- Wymiary 520 x 850 x 1132 mm

Zestaw startowy:

6 sztuk padów do czyszczenia podłogi z kauczuku

Środek czyszczący 5 litrowy

Maszyna musi zawierać gotowy kompletny zestaw do pracy.

Gwarancja na maszynę: 24 miesiące

2. Maszyna wysokoobrotowa ergonomiczna jednotarczowa

model: Numatic NRU 1500 NuShine froterka do podłóg

Maszyna wysokoobrotowa HIGH-SPEED. Sterowana za pomocą ręcznego uchwytu. Łatwa w obsłudze przy prędkości polerowania 1500 obr./min. Odporna na działanie kwasów i alkaliów. Przeznaczona do konserwacji podłóg na sucho. Automatycznie dopasowuje się do nierówności posadzki, jest bardzo łatwa w manewrowaniu, nawet w bardzo wymagających warunkach. Wbudowany system chłodzący o dużej mocy. Odpowiednia do wykorzystania na różnych typach podłóg i posadzek, w szczególności do polerowania powierzchni woskowanych. System sterowania ręcznego po obu stronach: lewej i prawej. . Do urządzenia pasują pady maszynowe o średnicy 19”.

Polerka ma być wyposażona w talerz do mocowania pada.

4 pady do wymiany o różnej gramaturze wraz z zestawem zapasowym kompletnym.

Dane techniczne

- Moc silnika 1500 W
- Szerokość pad 16"
- Zasilanie 230 V
- Obroty 1500 obr./min
- Układ odsysania NDT 130 (opcjonalnie)
- Długość przewodu 15 m
- Ciężar ok. 32 kg
- Wymiary ok. 1250x660x460 mm

Urządzenie musi być w pełni wyposażone do rozpoczęcia pracy.

Dodatkowy zestaw zapasowy.