

TASKI®

TASKI® swingo® 5000

Zasilana bateryjnie
maszyna szorująco-
zbierająca



Cechy kluczowe

- Niezawodna i wytrzymała oraz łatwa w obsłudze i konserwacji
- Niezrównana efektywność dzięki zwrotności i wysokiej wydajności
- Bezkonkurencyjna efektywność dzięki doskonałemu czyszczeniu oraz perfekcyjnemu zbieraniu wody
- Wyjątkowo ergonomiczna konstrukcja i niski poziom hałasu

Niezawodna i wytrzymała oraz łatwa w obsłudze i konserwacji

Dzięki zastosowaniu najnowocześniejszych materiałów i wytrzymałych komponentów zwiększa się wydajność maszyny przy jednoczesnej redukcji serwisowania i kosztów napraw do minimum. Nowa konstrukcja ssawy i system zakładania szczotek umożliwiają szybkie przygotowanie maszyny do użytku i ułatwiają czynności konserwacyjne. Wszystkie elementy wymagające częstej konserwacji są oznaczone kolorem żółtym, a ich demontaż odbywa się bez użycia narzędzi. Zapewnia to szybką i sprawną obsługę i wymaga jedynie minimalnego przeszkolenia operatora.

Niezrównana efektywność dzięki zwrotności i wysokiej wydajności

Opatentowany system CSD zapewnia równomierne dozowanie roztworu czyszczącego i zapewnia oszczędność wody i środków chemicznych. Istnieje możliwość zainstalowania systemu J-Fit, który zapewnia bezpieczne i kontrolowane dozowanie środka chemicznego. Innowacyjne rozwiązania w połączeniu z dużą prędkością czyszczenia (7,5 km/h) oraz systemowi zarządzania wodą (zbiornik o pojemności 200 litrów) zasadniczo zwiększa wydajność i czas między tankowaniami urządzenia. Dzięki dwóm skrętnym osiom maszyna jest bardzo zwrotna i łatwo się nią manewruje, także na niewielkich, zabudowanych powierzchniach.

Bezkonkurencyjna efektywność dzięki doskonałemu czyszczeniu oraz perfekcyjnemu zbieraniu wody

Nowa opatentowana ssawa w kształcie litery W zapewnia dopasowywanie się ściągaczki do profilu czyszczonej podłogi i dokładne zbieranie wody nawet podczas zakręcania, także z nierównych powierzchni, np. wyłożonych płytkami ceramicznymi z głębokimi fugami. Specjalnie zaprojektowane gumy ssawy oraz konstrukcja systemu odsysania umożliwiają zbieranie małych zanieczyszczeń (np. niedopałków papierosów) bez niebezpieczeństwa zatykania się układu ssącego. Dzięki zastosowaniu systemu 3 kół, ssawa nie wymaga regulacji i zapewnia doskonałe osuszanie podłogi każdego rodzaju, a w związku z tym poprawia bezpieczeństwo użytkowników.

Wyjątkowo ergonomiczna konstrukcja i niski poziom hałasu

Ergonomiczna konstrukcja ułatwia pracę operatorowi, a regulowane siedzenie i zastosowane rozwiązania zapewniają bezpieczną i swobodną obsługę każdemu operatorowi, bez względu na wzrost. Dobra widoczność z siedzenia i ruchoma ssawa umożliwiają operatorowi łatwe czyszczenie przy ścianach i innych przeszkodach. Niski poziom hałasu oraz możliwość stosowania specjalnego trybu ECO z dodatkową redukcją hałasu sprawia, że praca staje się przyjemniejsza i umożliwia czyszczenie w ciągu dnia także w miejscach, w których hałas jest niepożądany.

Specyfikacja

Dane techniczne

Opis	
Wydajność teoretyczna	7875m ² /h
Szerokość pracy	105cm
Szerokość ssawy	129cm
Pojemność zbiornika wody czystej	200L
Pojemność zbiornika wody brudnej	210L
Napięcie	24V
Pojemność baterii	240-360Ah/CS
Wydajność baterii	do 9h
Waga maszyny gotowej do użytku (z bateriami 240Ah i 75 kg operatorem)	790kg
Promień skrętu	200cm

Opis	
Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	178 x 109 x 140 cm
Kąt podjazdu	15%
Szczotki	4x28cm
Nacisk szczotek	60-90Kg
Prędkość pracy/transportowa	75Km/h/80Km/h
Poziom głośności	67dB(A)
Klasa bezpieczeństwa	III
Klasa wodoszczelności	IPX3
Certyfikaty	CE/CB Test Certificate

TASKI swingo 5000

Model	Numer SKU
TASKI swingo 5000	7518373

Akcesoria

Opis	Numer SKU
Tarcza napędowa 28cm	7510634
Szczotka standardowa 28cm	7510631
Szczotka do betonu 28cm	7510632
Szczotka ścierna 28cm	7510633
TASKI Fit do swingo 4000/5000	7518212
Prostownik do baterii żelowych	1212487
Bateria żelowa 330 Ah (komplet)	1212486
Prostownik do baterii kwasowych	G70141
Bateria trakcyjna kwasowa 360 Ah	7518216
Oświetlenie - kpl	4128992
Oświetlenie przód	4128994
Zestaw pompy odwadniającej	4129878
Zestaw zabezpieczenia podwozia z zabezpieczeniem kół	4129882
Zabezpieczenie FOPS*	4129883

*FOPS (Konstrukcja zabezpieczająca przed spadającymi przedmiotami) dostępna wyłącznie w połączeniu z zabezpieczeniem podwozia 4129882

Opis funkcji

BMS (system zarządzania bateriami): Opcjonalnie montowany wewnątrz maszyny prostownik zabezpieczający przed całkowitym rozładowaniem baterii i monitorujący proces ładowania. Dostępny tylko dla baterii żelowych do 240 Ah.

CSD (Kontrolowany System Dozowania): pozwala na dozowanie odpowiedniej ilości roztworu w zależności od prędkości, z jaką porusza się maszyna. Przy mniejszej prędkości, np. podczas czyszczenia kątów, maszyna dozuje o odpowiednio mniejszą ilość roztworu. Dzięki takiemu rozwiązaniu w kątach i załamaniach podłogi nie ma nadmiaru wody, zmniejszone zostaje zużycie preparatu chemicznego (od 30 do 50%), a także zwiększa się wydajność maszyny.

Tryb ECO: zapewnia oszczędność energii poprzez zmniejszenie siły ssania przy jednoczesnej redukcji hałasu, co umożliwia używanie maszyny w dzień w środowiskach wrażliwych na hałas, jak np. szpitale.

Program START/STOP: Umożliwia uruchomienie maszyny z ostatnimi parametrami pracy np. poziomem przepływu roztworu, nacisk szczotki, tryb ECO itp.