

TASKI®

## TASKI® swingo 955 B Power BMS



### Wydajna i niezawodna maszyna szorująco-zbierająca o zasilaniu bateryjnym

TASKI swingo 955 B Power BMS to:

- komfort pracy oraz wysoka wydajność
- niewielkie całkowite koszty użytkowania
- doskonałe efekty czyszczenia i osuszania
- prosta obsługa i konserwacja

#### Komfort pracy oraz wysoka wydajność

TASKI swingo 955 B Power BMS to maszyna bardzo zwrotna, a także prosta i wygodna w użytkowaniu. Możliwe jest to dzięki układowi napędowemu, który w zależności od promienia skrętu maszyny, działa z różną siłą na koła napędowe - jest to jednoznaczne ułatwienie w sterowaniu maszyną. Ponadto, trzecie podporowe koło obrotowe, pozwala na płynne skręcanie maszyną. Kombinacja przełożenia siły na koła napędowe oraz zastosowanie wspomagającego koła obrotowego, zapewnia wyjątkową zwrotność maszyny.

Mechanizm czyszczący maszyny, który składa się z 2 szczotek, zapewnia doskonałe efekty czyszczenia i osuszania podłogi, a także wydajność pracy. Mechanizm ten, dzięki temu, iż został delikatnie wysunięty na prawą stronę maszyny, pozwala na wyczyszczenie podłóg tuż przy ścianach i półkach (obudowa maszyny nie dotyka do ich powierzchni, a tym samym nie rysuje ścian, półek).

#### Niewielkie całkowite koszty użytkowania

Niewielkie rozmiary maszyny sprawiają, że obsługa jej przez operatora jest prosta i intuicyjna. Rozmiary urządzenia w połączeniu z szerokością pracy to zdecydowanie krótszy czas konieczny na wykonanie czyszczenia. Oszczędność czasu oraz niewysoki koszt inwestycji w zakup maszyny to niewielkie całkowite koszty jego użytkowania dla właściciela.

#### Doskonałe efekty czyszczenia i osuszania

Specjalny, opatentowany mechanizm szczotek podąża za kształtem podłogi, dopasowując się do jej poziomu i zapewniając odpowiedni nacisk na całej szerokości pracy. Rozwiązanie takie to gwarancja doskonałych efektów mycia podłóg oraz ich osuszania. Dodatkowo, opatentowana ściągaczka w kształcie litery V umożliwi dokładne zebranie roztworu z podłogi. Trzy koła prowadzące zamocowane na ściągaczce pozwalają na jej na samoczynne dopasowanie się do podłogi, bez konieczności dodatkowej regulacji.

#### Prosta obsługa i konserwacja

Wszystkie elementy wymagające częstego czyszczenia/konserwacji zostały oznaczone kolorem żółtym, są to tzw. żółte punkty kontrolne. Punkty te w prosty i szybki sposób można zdemontować, oczyścić i zamocować ponownie, bez konieczności użycia jakichkolwiek narzędzi. Panel sterujący jest czytelny i w przejrzysty sposób pokazuje najważniejsze informacje na temat urządzenia. Wszystkie te właściwości pozwalają na szybkie przeszkolenie nowych operatorów oraz na dłuższą pracę bez przestojów.

## TASKI® swingo 955 B Power BMS

### Parametry techniczne

Wydajność teoretyczna	2475 m <sup>2</sup> /h	Ciężar maszyny bez baterii	81 kg
Szerokość pracy	55 cm	Ciężar maszyny gotowej do pracy	179 kg
Szerokość ssawy	80 cm	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	118x60x115 cm
Pojemność zbiornika czystego roztworu	40 l	Ilość szczotek	2x 28 cm
Pojemność zbiornika brudnego roztworu	40 l	Nacisk szczotki	40 kg
Pobór mocy	1500 W	Szerokość maszyny (bez ściągaczki)	58 cm
Napięcie	24 V	Prędkość pracy	4.5 km/h
Moc baterii	70 Ah/CE	Poziom hałasu	< 70 dB(A)
Czas pracy baterii	ok. 2 godzin	Maksymalne nachylenie	2%
Długość przewodu	3 m	Promień skrętu	1,1 m

### Maszyna z zestawem akcesoriów niezbędnych do pracy

7523531 TASKI swingo 955 B Power BMS	x 1
7519395 Szczotka szorująca 28 cm	x 2 szt.
7510634 Tarcza napędowa 28cm	x 2 szt.
7520152 Bateria trakcyjna żelowa 12V 76Ah/5	x 2 szt.

### Akcesoria dodatkowe, możliwe do zastosowania

7517125 TASKI IntelliDose - system precyzyjnego dozowania chemii	7501270 Pad czerwony 28 cm
7523390 TASKI IntelliTrail - system monitorowania pracy maszyny	7501230 Pad niebieski 28 cm
7510632 Szczotka do mycia betonu 28 cm	7501190 Pad brązowy 28 cm
7510633 Szczotka ścierna, twarda 28 cm	7501340 Pad czarny 28 cm
8502830 Gumowy wąż zasilający	

### Gumy zbierające

4122535 Guma zbierająca przednia 12200-35	4122536 Guma zbierająca tylna 12200-36
---	--

### Dodatkowe informacje o maszynie

**BMS - System Zarządzania Bateriami:** Prostownik, który jest integralną częścią maszyny, zapewnia odpowiednią charakterystykę ładowania baterii trakcyjnych żelowych, zapobiega ich zbytniemu rozładowaniu oraz kontroluje proces ładowania. Dodatkowym plusem jest możliwość naładowania baterii w wybranym miejscu, gdzie znajduje się zwykle gniazdko zasilające.

**TASKI IntelliFlow - System Kontrolowanego Dozowania Roztworu:** Opatentowany system, który pozwala na dozowanie odpowiedniej ilości roztworu na podłogę, w zależności do prędkości z jaką porusza się maszyna. Przy mniejszej prędkości, np.: podczas czyszczenia kątów, skręcania maszyna dozuje odpowiednio mniejszą ilość roztworu. Dzięki takiemu rozwiązaniu zmniejszone zostaje zużycie preparatu czyszczącego (od 30 do 50%), a tym samym zwiększa się wydajność maszyny.

**Power:** Maszyna z trakcją. Urządzenie posiada swój własny napęd. Jest to znaczące ułatwienie pracy operatora, który nie musi pchać maszyny, a jedynie przez odpowiedni płynny nacisk na regulowane dźwignie jazdy, może wydajniej skoncentrować się na jakości czyszczenia powierzchni.