

TASKI® swingo® 4000

Nuova lavasciuga a batteria uomo a bordo



TASKI swingo 4000 garantisce

- ▶ Produttività senza paragoni
- ▶ Straordinari risultati di pulizia e asciugatura
- ▶ Elevata affidabilità e robustezza
- ▶ Sicurezza ed ergonomia

Produttività senza paragoni

Il sistema brevettato DSD (Dosaggio Soluzione Detergente) assicura sempre il corretto rilascio della soluzione detergente sui pavimenti e consente importanti risparmi d'acqua.

Il DSD, combinato al serbatoio da 200 litri e alla velocità di 7.5 km/h, incrementa la produttività e riduce il numero dei fermi macchina.

Il sistema sterzante brevettato garantisce un'ottima manovrabilità e agilità anche in aree trafficate o ingombre.

Straordinari risultati di pulizia e asciugatura

Il succhiatore brevettato a forma di W segue le forme del pavimento e assicura un perfetto recupero della soluzione anche nelle curve.

Le resistenti lamelle del succhiatore e la linea di aspirazione diretta permettono il recupero anche dei residui di sporco di pezzatura grossolana, evitando intasamenti. Queste caratteristiche specifiche assicurano un elevato livello di pulizia e migliorano l'immagine dell'ambiente.

Elevata affidabilità e robustezza

Costruita per durare e affrontare le sfide più difficili, la TASKI swingo 4000 è realizzata con materiali di qualità e componenti molto resistenti, che prolungano la durata della macchina, la sua efficienza e riducono i costi di manutenzione.

Tutti i componenti che richiedono manutenzione quotidiana sono riconoscibili dal codice-colore giallo e possono essere rimossi senza ausilio di attrezzi.

Queste caratteristiche rendono le operazioni semplici e veloci e richiedono una formazione minima all'operatore, migliorando la resa complessiva.

Sicurezza ed ergonomia

L'ergonomia, il sedile regolabile munito di schienale e il nuovo pedale dell'acceleratore rendono l'uso sicuro e confortevole.

Un'ampia visuale dell'area di lavoro durante la pulizia e un ottimo adattamento del succhiatore permettono all'operatore di pulire lungo i muri o intorno agli ostacoli semplicemente.

La modalità ECO riduce la rumorosità e permette le operazioni di pulizia anche durante le ore più trafficate o in aree sensibili.

TASKI swingo 4000

Dati tecnici

Descrizione		Descrizione	
Resa teorica:	6375 m ² /h	Dimensioni (Lu x La x H):	178x89x140cm
Fronte lavoro:	85cm	Raggio di curvatura:	200cm
Larghezza succhiatore:	110cm	Pendenza:	15%
Capacità del serbatoio soluzione (a membrana):	200L	Dimensioni spazzole:	2x43cm
Capacità del serbatoio di recupero:	210L	Pressione delle spazzole:	56-112Kg
Voltaggio:	24 V	Velocità in pulizia - in spostamento:	7.5Km/h / 8.0Km/h
Capacità batterie:	240-360 Ah/C5	Rumorosità:	67 dB(A)
Autonomia nominale batterie:	4.5-6.5h	Classe di protezione elettrica:	III
Peso in uso con batterie 240 Ah e operatore di 75 Kg:	760Kg	Classe di protezione all'acqua:	IPX3
		Certificazioni:	CE/CB

TASKI swingo 4000

Modello	Codice Articolo
TASKI swingo 4000	7518096

Accessori / Optionals

Descrizione	Codice Articolo	Descrizione	Codice Articolo
Piatto trattenitore 43 cm	7517858	Set di batterie 24V / 360Ah	7518216
Spazzola in nylon 43 cm	7517859	Lampeggiante	4128992
Spazzola per cemento 43 cm	7517860	Kit luci frontali	4128994
Spazzola abrasiva 43 cm	7517861	Pompa di svuotamento	4129878
TASKI J-Fit per swingo 4000	7518212	Protezione telaio con Kit ruote anteriori	4129882
Caricabatterie 24V/30A Gel 230V	7518213	Tettuccio protettivo*	4129883
Blocchetti vano batterie 6V/240Ah	7518215	* in combinazione con il Kit protezione telaio	4129882

Descrizione delle caratteristiche

BMS (Caricabatteria incorporato): il caricabatterie incorporato opzionale previene l'eccessiva scarica delle batterie e controlla il processo di ricarica. Questo determina facili e veloci ricariche ed aumenta la vita stessa delle batterie. Disponibile per batterie al gel fino a 330Ah.

DSD (Dosaggio Soluzione Detergente): con il sistema DSD si ha sempre la giusta quantità di soluzione detergente sul pavimento, indipendentemente dalla velocità di avanzamento della macchina; quindi se la velocità viene ridotta (es. intorno a colonne), si riduce la quantità di soluzione erogata. Il risultato è un risparmio effettivo del 30-50% di soluzione detergente e un significativo incremento della produttività.

Modalità ECO: la funzione Eco consente un risparmio di energia e un abbassamento della rumorosità, per permettere le operazioni di pulizia anche in orari trafficati o in aree sensibili al rumore (es. ospedali).

Jfit (Diluizione automatica del prodotto): Jfit è un sistema di diluizione automatica del prodotto chimico da installare sulle lavasciuga TASKI swingo. JFit permette di ottenere risultati di pulizia costanti e un effettivo controllo dei costi, poiché evita le operazioni di dosaggio manuale.

Modalità Start/stop: tutte le impostazioni (come la quantità di soluzione, la pressione delle spazzole, etc.) vengono salvate allo spegnimento e possono essere richiamate con un solo tasto all'avvio successivo. Questa opzione consente una ripresa veloce delle operazioni di pulizia.