

TASKI® swingo® 4000

Autolaveuse autoportée à batterie



TASKI swingo 4000 vous offre :

- ▶ Productivité inégalée
- ▶ Excellents résultats de nettoyage et d'aspiration
- ▶ Fiabilité et durabilité
- ▶ Fonctionnement intuitif

Productivité inégalée grâce à sa grande manœuvrabilité et haute performance

Le système CSD breveté garantit en permanence le dosage adéquat du détergent sur le sol et assure une meilleure économie d'eau. De plus, le TASKI JFit breveté, disponible en option, est un système de dosage de produits chimiques qui assure un dosage fiable et précis. Grâce à la capacité du réservoir de 200L et à une grande vitesse de nettoyage de 7.5km/h, la productivité est accrue ce qui diminue la fréquence du remplissage du réservoir. Les roues multi directionnelles garantissent une manœuvrabilité maximale dans les zones encombrées.

Excellents résultats de nettoyage et d'aspiration

Le nouveau suceur breveté en forme de W épouse parfaitement le profil du sol et permet une récupération optimale de la saleté sur toute la surface de travail même dans les courbes. Des lamelles spéciales et une aspiration directe permettent une aspiration optimale et la récupération des plus grosses particules (comme les mégots de cigarettes) sans se bloquer. Grâce au concept breveté de 3 roues, le suceur ne nécessite aucun réglage. Le résultat de nettoyage et d'aspiration est excellent avec une finition toujours impeccable du sol.

Fiabilité et durabilité combinées à une utilisation simple et une maintenance facile

L'utilisation de matériel de haute technologie et de composants résistants renforce la durée de vie de la machine en réduisant au maximum les frais de maintenance et de réparation. Avec le suceur et le nouveau concept pour la mise en place/ l'enlèvement des brosses, la machine peut être facilement et rapidement préparée pour son utilisation et l'entretien est simplifié. L'ensemble des composants qui nécessitent une maintenance régulière sont signalés par un code de couleur jaune et peuvent être retirés facilement sans outils. Ces caractéristiques permettent l'utilisation sans risque de la machine avec un minimum de formation.

Fonctionnement intuitif

Le design ergonomique avec un accès facilité, un siège ajustable avec dossier haut et une nouvelle pédale d'accélération assurent une conduite sécurisée et confortable. Une bonne visibilité depuis le siège et une excellente mobilité du suceur permettent à l'opérateur de passer facilement près des murs et autour des obstacles. Le niveau sonore extrêmement bas en mode ECO rend le travail encore plus agréable et facilite le nettoyage en journée même dans des zones sensibles au bruit.

TASKI swingo 4000

Caractéristiques techniques

Données techniques

Description		Description	
Rendement théorique	6375 m ² /h	Dimensions (L x l x H) (hauteur du dossier)	178x89x140 cm
Largeur du travail	85 cm	Rayon de braquage	200 cm
Largeur d'aspiration	110 cm	Pente franchissable avec réservoir plein (mode transport)	15%
Réservoir d'eau propre (nominal)	200 L	Diamètre des brosses	2x43 cm
Réservoir d'eau usée (nominal)	210 L	Pression des brosses	56-112 Kg
Tension nominale	24 V	Vitesse de nettoyage / Vitesse de déplacement	7.5 Km/h / 8.0 Km/h
Capacité batterie	240-360 Ah/C5	Niveau sonore	67 dB(A)
Autonomie batterie (nominal)	4,30h - 6,30 h	Classe de protection	III
Poids machine prête à fonctionner avec batteries 240 Ah, opérateur 75 kg	760 Kg	Protection anti-éclaboussures	IPX3
		Certifications	CE/CB Test certificate

TASKI swingo 4000

Modèle	Référence
TASKI swingo 4000	7518096

Accessoires

Désignation	Référence
Plateau entraîneur 43 cm	7517858
Brosse à récurer standard 43 cm	7517859
Brosse à récurer le béton lavé 43 cm	7517860
Brosse à récurer abrasive 43 cm	7517861
TASKI JFit pour swingo 4000	7518212

Désignation	Référence
Kit flash lumineux	4128992
Kit phare avant	4128994
Kit pompe de vidange	4129878
Kit de protection de châssis avec roues de protection	4129882
Toit de sécurité FOPS*	4129883

* (structure de protection contre les chutes d'objets) uniquement disponible avec le kit de protection de châssis 4129882

Abréviations / Description

BMS (Battery Management System) : Ce chargeur en option protège la machine contre le déchargement excessif et le processus de chargement surveillé permet un chargement facile et rapide de la batterie. Uniquement disponible pour batteries gel jusqu'à 330Ah.

CSD (Cleaning Solution Dosing / Contrôle de la Solution Dosée) : Le système CSD breveté garantit toujours la même quantité de solution au mètre carré, quelque soit la vitesse de travail. La quantité souhaitée de solution au mètre carré peut être réglée. Pas d'excédent de solution dans les virages et les courbes. Le CSD permet d'économiser 30 à 50% d'eau par rapport aux autolaveuses classiques.

Mode ECO : ECO concerne les économies d'énergie par la réduction de la puissance d'aspiration en réduisant en même temps le niveau sonore du moteur d'aspiration ce qui permet le nettoyage en journée des zones sensibles au bruit comme les hôpitaux.

JFit (système embarqué de dosage automatique) : TASKI JFit est un système de dilution de produits chimiques qui assure un excellent résultat de nettoyage. Il garantit la juste dose de produit (pas de surdosage possible) et une maîtrise des coûts.

Programme START/STOP : Avec ce bouton, tous les paramètres de la machine, comme le débit de solution, la pression des brosses, le mode ECO, etc. sont sauvegardés à la fin de l'opération de nettoyage et sont mémorisés pour l'utilisation suivante. Cette fonction assure un démarrage immédiat dans des conditions quasiment identiques.

Diversey France

9-11, avenue du Val de Fontenay
94133 Fontenay-sous-bois
Tél : +33 (0) 1 45 14 76 76
www.diversey.com