



TASKI swingo 1250 B

Autolaveuse à batteries

L'autolaveuse TASKI swingo de JohnsonDiversey vous offre:

- Des performances de nettoyage inégalées
- Une productivité et une manœuvrabilité remarquables
- Une excellente ergonomie
- Une maintenance rapide et simple



Performance

Grâce à une pression homogène, le suceur et les brosses épousent parfaitement le profil du sol. Le résultat est une élimination totale de la saleté. Le suceur en forme de U permet une absorption optimale de la saleté sur toute la surface de travail. Des lamelles spéciales et une aspiration directe permettent une aspiration exceptionnelle et l'absorption des plus grosses particules (comme les mégots de cigarettes) sans se bloquer.

Productivité et manœuvrabilité

Le système CSD breveté réduit la consommation de produit jusqu'à 50 % grâce au dosage du détergent adapté à la vitesse. Le système de double essieu permet de faire pivoter la machine sur place, garantissant une manœuvrabilité maximale ainsi qu'un maniement et un transport simplifiés.

Ergonomie

La poignée ergonomique permet de travailler sans fatigue et avec un confort maximal, quelle que soit la taille de l'utilisateur.

Toutes les fonctions de la machine peuvent être activées à partir de la même position de travail, ce qui garantit une utilisation très simple et en toute sécurité.

Maintenance

Les points de maintenance jaunes optimisent l'efficacité et facilitent la formation. La conception facilitant l'entretien assure une maintenance rapide et simple.

Données techniques

Rendement théorique	2475 m ² /h
Largeur de travail	550 mm
Largeur d'aspiration	790 mm
Réservoir d'eau propre nominal	52 l
Réservoir d'eau usée nominal	50 l
Puissance nominale	1000 W
Tension nominale	24 V
Capacité batterie	100 – 140 Ah/C5
Autonomie batterie nominale	3.5 h
Poids machine /prête à fonctionner	240 kg
Dimensions (L x l x H)	1332 x 490 x 1153 mm
Rayon de braquage	1332 mm
Diamètre des brosses	2 x 280 mm
Pression des brosses	46 kg
Vitesse marche avant	4.5 km/h
Longueur du câble du chargeur BMS	2.5 m
Niveau sonore	58 dB(A)
Protection anti-éclaboussures	IPX3
Classe de protection	—
Homologation	TÜV, ÖVE

JohnsonDiversey
Clean is just the beginning



TASKI swingo 1250 B est disponible dans les versions suivantes

Modèle	Power EBU	Power BMS EBU
Numéro d'article	7511207	7510374
Battery Management System (BMS)		X
Traction sur roues (WD+CSD)	X	X
Abaissement électrique des brosses (EBU)	X	X

Accessoires /Accessoires additionnels

Accessoires	Numéro d'article
Plateau entraîneur 28 mm	7510634
Brosse à récurer 28 mm	7510631
Brosse à récurer le béton lavé 28 mm	7510632
Brosse à récurer abrasive 28 mm	7510633
Plusieurs Polyester-et Contact Pads (Ø 28 mm)	

Accessoires optionnels	Numéro d'article
Roues de traction PU brun	17605-10 (seulement pour Model Power)
Roues de traction PU vert (adhérence optimale)	17606-50 (seulement pour Model Power)
Cylindre de pilotage PU 100 mm	17605-71

Abréviations /Description

BMS: Battery Management System

Le chargeur intégré dans la machine avec protection contre le déchargement excessif et processus de chargement surveillé permet un chargement facile et rapide de la batterie.

WD: Wheel Drive /entraînement des roues

La vitesse réglable en continu (marche avant jusque 4.5 km/h, marche arrière jusque 2.5 km/h) permet un travail ergonomique et sans fatigue et augmente la productivité par rapport aux machines traditionnelles.

CSD: Cleaning Solution Dosing /contrôle de la solution dosée

Le système CSD breveté garantit toujours la même quantité de solution au mètre carré – quelle que soit la vitesse de travail. La quantité souhaitée de solution au mètre carré peut être réglée. Le CSD augmente la productivité de 50 % par rapport aux systèmes classiques.

EBU: Electrical Brush Unit /abaissement électrique des brosses

Les brosses se baissent/se lèvent sur seule pression d'un bouton. La mise en place de la brosse est automatique.



JohnsonDiversey Belgique
Haachtsesteenweg 672
BE – 1910 Kampenhout
Tel. + 32 16 61 77 77
Fax. + 32 16 60 53 95
www.johnsondiversey.be

JohnsonDiversey
Clean is just the beginning

