

Diversey™

TASKI® swingo® 1255 B

Autolaveuse à batteries

TASKI swingo 1255 B vous offre :

- Performances de nettoyage inégalées
- Excellents résultats de nettoyage et d'aspiration
- Utilisation simple et maintenance facile
- Durabilité et robustesse

Performances de nettoyage inégalées

Le système CSD breveté garantit en permanence le dosage adéquat du détergent sur le sol et assure une meilleure économie d'eau.

Grâce à la capacité du réservoir de 60 L, la productivité est accrue, ce qui diminue la fréquence du remplissage du réservoir. 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.

Excellents résultats de nettoyage et d'aspiration

Grâce à une pression homogène, le suceur et les brosses épousent parfaitement le profil du sol. Le suceur en forme de V permet une récupération optimale de la saleté sur toute la surface de travail. Grâce au concept breveté de 3 roues, le suceur ne nécessite aucun réglage. Des lamelles spéciales et une aspiration directe permettent une aspiration exceptionnelle et la récupération des plus grosses particules (comme les mégots de cigarettes) sans se bloquer.

Utilisation simple et maintenance facile

L'ensemble des composants qui nécessitent une maintenance régulière sont signalés par un code de couleur jaune et peuvent être retirés facilement sans outils. Le tableau de bord est simple d'utilisation et indique toutes les informations essentielles. Cela permet donc d'entretenir aisément et rapidement l'autolaveuse.

Durabilité et robustesse

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.



TASKI®



Diversey™

TASKI® swingo® 1255 B

| Description | | Description | |
|----------------------------------|------------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| Rendement théorique | 2475 m ² /h | Dimensions (L x l x H) | 1420x580x1170 mm |
| Largeur de travail | 55 cm | Rayon de braquage | 1,33 m |
| Largeur d'aspiration | 80 cm | Diamètre de brosse | 2 x 28 cm |
| Réservoir d'eau propre (nominal) | 60 L | Pression de brosse | 48 kg |
| Réservoir d'eau usée (nominal) | 60 L | Vitesse marche avant | 4,5 km/h |
| Puissance nominale | 1000 W | Longueur du câble du chargeur BMS | 3 m |
| Tension nominale | 24 V | Niveau sonore / en mode Eco | 58 dB(A) / 55 dB(A) |
| Capacité batterie | 100-140 Ah/C5 | Classe de protection (BMS / non BMS) | II/III |
| Autonomie batterie (nominal) | jusqu'à 3h15 | Certifications | CE/CB Test cert./ ÖVE |
| Poids prêt à l'emploi | 260 kg | | |

| Modèle | Article number |
|-----------------------------------|----------------|
| TASKI swingo 1255 B Power | 7516829 |
| TASKI swingo 1255 B Power BMS | 7516831 |
| TASKI swingo 1255 B Power EBU | 7516836 |
| TASKI swingo 1255 B Power BMS EBU | 7516834 |

| Accessoires | Article number |
|---|----------------|
| Plateau entraîneur 28 cm | 7510634 |
| Brosse à récurer 28 cm | 7510631 |
| Brosse à récurer le béton lavé 28 cm | 7510632 |
| Brossé à récurer abrasive 28 cm | 7510633 |
| Tuyau de remplissage avec raccord universel | 8502830 |
| Roues de traction PU marron | 4122526 |
| Roue PU (Polyurethane wheel soft) | 4123154 |
| Roue pivotante PU 100mm | 4122527 |
| Compteur horaire externe | 4075260 |

Description of Features

BMS (Battery Management System) : Le chargeur intégré dans la machine avec protection contre le déchargement excessif et le processus de chargement surveillé permettent un chargement facile et rapide de la batterie.

WD (Wheel Drive / Entraînement des roues) : La vitesse réglable en continu (marche avant jusqu'à 4.5 km/h, marche arrière jusqu'à 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, quelque soit la vitesse de travail. La quantité souhaitée de solution au mètre carré peut être réglée. Le CSD permet d'économiser 30 à 40% d'eau par rapport aux autolaveuses classiques.

EBU (Electrical Brush Unit / Abaissement électrique des Brosses) : Les brosses se baissent / se lèvent sur la seule pression d'un bouton. Ceci permet de changer les brosses rapidement et facilement même par des utilisateurs inexpérimentés.

Toutes les machines swingo sont garanties 2 ans. La garantie ne couvre pas une utilisation erronée de l'autolaveuse, ainsi que le manque manifeste d'entretien et le changement des pièces d'usure.