

TASKI® swingo® 150 E

Autolaveuse ultra compacte à câble



TASKI swingo 150 E vous offre

- ▶ Des opérations simples et ergonomiques
- ▶ Un entretien facile des espaces confinés
- ▶ Un nettoyage performant pour un sol sec
- ▶ Un rangement et un stockage pratique

Des opérations simples et ergonomiques

- ▶ Le design fonctionnel de la TASKI swingo 150 E permet une utilisation simple et facile. De plus, le temps de préparation de la machine n'excède pas une minute et le poids de manipulation de la machine n'est que de 1,3 kg avec le réservoir plein. L'autolaveuse peut donc être utilisée rapidement et aisément sur tous types de surfaces en marche avant comme en marche arrière.

Un entretien facile des espaces confinés

- ▶ Grâce à une hauteur de brosse de seulement 14 cm, la TASKI swingo 150 E permet de nettoyer facilement et rapidement sous les meubles. Elle est ainsi particulièrement adaptée à une utilisation dans des surfaces encombrées comme les restaurants, les cuisines, les stations services ou encore les boutiques où les méthodes actuelles ne sont pas adaptées (les machines sont trop encombrantes et les méthodes manuelles ne sont pas assez efficaces).

Un nettoyage performant pour un sol parfaitement sec

- ▶ Avec une vitesse de brosse de 1 700 tr/min et une pression sur le sol dix fois supérieure aux méthodes manuelles, la TASKI swingo 150 E permet d'obtenir des résultats de nettoyage irréprochables. La puissance de l'agrégat d'aspiration permet de sécher le sol efficacement pour le rendre utilisable dès la fin du nettoyage, sans risques de chutes ou de glissades.

Un rangement et un stockage pratique

- ▶ Grâce à ses dimensions très compactes, sa forme verticale et sa poignée ergonomique, la TASKI swingo 150 E est très facile à déplacer et à ranger.

TASKI swingo 150 E Spécifications

TASKI swingo 150 E Données techniques

Description		Description	
Largeur de travail	335 mm	Poids machine vide	11.8 kg
Largeur d'aspiration	355 mm	Poids à la manipulation	1.3 kg
Réservoir d'eau propre	2.6 L	Dimensions (L x l x H))	430x380x1 120 mm
Réservoir d'eau usée	2.9 L	Longueur du câble	15 m
Puissance nominale	1 100 W	Niveau sonore	74 dB(A)
Tension nominale	230 V / 50 Hz	Protection anti-éclaboussures	IPX 4
Vitesse de rotation de la brosse	1 700 tr/min	Classe de protection	II
Pression de la brosse	170 g/cm ²	Certification	CE

TASKI swingo 150 E

Modèle / Accessoires	Référence
TASKI swingo 150 E	7516209
Brosse cylindrique standard (pour sols lisses)	7516236
Brosse cylindrique dure (pour carrelages irréguliers)	7516237
Kit lamelles	7517663

La TASKI swingo 150 E est garantie 12 mois à compter de la date de vente au client final.

La garantie ne couvre pas :

- Les accidents, vols ou pertes des accessoires de la machine.
- Les dommages causés par une utilisation inappropriée de la machine ou négligence en termes de maintenance.
- Les pièces d'usure telles que filtres, lamelles, brosses, etc.
- Les moteurs qui ont une durée de vie de 950 heures.
- Les dommages liés au transport (voir assurance du transporteur).
- Les machines qui ont fait l'objet d'interventions par des personnes non qualifiées et les dommages qui s'en suivent.

Autres caractéristiques

Réservoir intégré : Le bac contient à la fois le réservoir d'eau propre et de récupération de l'eau sale. Il a été spécialement conçu pour être facilement déverrouillable afin de faciliter la vidange et le remplissage. Grâce à sa grande ouverture, le bac peut être aisément nettoyé. Il est équipé également d'un doseur qui permet de mesurer avec précision la solution nécessaire.

Position parking : Cette position permet de préserver les lamelles d'aspiration en les remontant. Pour cela, il suffit, après utilisation, de pousser le timon de l'appareil vers l'avant jusqu'à l'enclenchement de la position parking. La pédale rouge se réhausse alors légèrement.

Pression de la brosse ajustable : La pression de la brosse peut être ajustée et optimisée en fonction des types de sols (2 voyants de couleur verte et rouge indiquent la bonne pression).

Maintenance facile : La brosse et la plupart des accessoires peuvent être remplacés rapidement et facilement sans outils afin de minimiser les temps d'immobilisation et les coûts liés à ces opérations.

Important : utiliser uniquement des produits non moussants de type Jontec 300, Jontec 300 Pur-Eco, Jontec Stride Dégraissant, Jontec Ceramica ou Actival