



Laveuses accompagnées TRUVOX

## **MULTIWASH PRO STEAM**

Ref. 131158

Le Multiwash Pro Steam est une solution de nettoyage innovante, combinant des brosses contrarotatives pour un nettoyage en profondeur et une fonction vapeur puissante. Cet appareil élimine jusqu'à 99,99 % des bactéries sans l'utilisation de produits chimiques, garantissant un environnement propre et hygiénique. Facile à utiliser, il offre une efficacité remarquable pour divers types de sols, tout en simplifiant l'entretien quotidien. Idéal pour les professionnels exigeant rapidité, polyvalence et résultats optimaux.

- **Hygiène irréprochable :** Élimine jusqu'à 99,99 % des bactéries grâce à sa fonction vapeur, sans aucun produit chimique.
- Rapidité et efficacité : Nettoie, désinfecte et sèche en un seul passage, pour des sols prêts à l'emploi en quelques secondes.
- Polyvalence : Convient à une large gamme de surfaces, y compris moquettes, sols durs, tapis d'entrée et escaliers roulants.
- Facilité d'utilisation : Conçu pour être intuitif, maniable et simple à entretenir, même dans les espaces les plus exigeants.
- Performance supérieure: Grâce à ses brosses contrarotatives, il nettoie en profondeur, soulève la saleté et garantit des résultats optimaux à chaque utilisation.
- Respect des normes : Testé et certifié pour répondre aux exigences d'hygiène professionnelle dans divers environnements tels que la santé, le commerce ou les loisirs.

Idéal pour divers environnements : santé, commerce, éducation, loisirs, soins vétérinaires, location. Convient à de nombreux types de sols (carrelage, moquettes, sols de sécurité, vinyle, etc.).

Données techniques		
Type d'alimentation		Câble
Type de traction		Brosse
Tension	Volt (V)	230
Largeur de travail	Millimètres (mm)	340
Rendement	m2/h (m2/h)	350
Pression de lavage	g/cm2 (g/cm2)	190
Nombre de brosse		2
Vitesse rotatio brosse	Tours par minutes (Tr/mn)	650 rpm
Longueur de câble	Mètres (M)	12
Capacité cuve eau propre	Litres (I)	4
Capacité cuve eau sale	Litres (I)	3
Puissance totale	Watt (W)	950
Dimension, longueur	Millimètres (mm)	390
Dimension, largeur	Millimètres (mm)	450
Dimension, hauteur	Millimètres (mm)	1110
Poids à vide	Kilogrammes (Kg)	31
Pente admissible	% (%)	2