



DESCRIPTIF

Autolaveuse compacte à double brosses cylindriques multi surface.
Manche avec réservoir clipsable
Version avec distribution et récupération mécanique sans aspiration.
Pression au sol décuplée par rapport aux procédés à disques.
Brosses diamètre 110 mm largeur utile 300 mm
Légèreté, polyvalence et maniabilité.
Ni projections, ni flux d'air pour les zones à risques



APPLICATIONS

Nettoyage de tous types de sols y compris textiles et antidérapants.
Secteurs : chambres, salles de bains, cages d'escalier, bureaux... ainsi que pour nettoyer sous le mobilier.



EQUIPEMENTS OPTIONNELS

Kit d'angle :

Nettoyage des bordures

Kit latéral :

Nettoyage des plinthes et des piétements

Chariot de transport :

Déplacement d'un bâtiment à l'autre

Brosses :

Différents types de brosses disponibles



GAMME FLASHWASH

	L	T	R	S	X	B
20 cm	✓	✓	✓			
30 cm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
45 cm		✓	✓	✓		✓
60 cm						✓



SECURITE-CONFORT

Classe de protection électrique : 1
Niveau de protection : IP 44
Vibrations mécaniques : 1.65 m/s² max (Norme EN ISO 5349)



ENVIRONNEMENT

Économique en énergie, eau et produits chimiques



Fiche Technique

T30 130



PERFORMANCES

Rendements pratiques/théoriques sur
sols durs : 310 / 1000 m²/h
sols textiles : 140 / 300 m²/h

Consommations de solution détergente :
sols durs : 4L/100 m²
sols textiles : 8L/100 m²



CARATERISTIQUES FONCTIONNELLES

Poids en kg avec brosses et réservoirs vides : 22
Largeur de travail utile (mm) : 300
Largeur X profondeur X hauteur mm: 403*366*205

Capacité utile en litres du réservoir : 3
Capacité utile en litres du bac de récupération : 1.5

Niveau sonore en Db (Norme EN ISO 11202) : 73

Pression au sol mini g/cm² : 270
Pression au sol maxi g/cm² : 410

Traction avant/arrière:	Semi automatique
Marche - arrêt Moteur brosses :	Automatique
Marche - arrêt Epan dage :	Manuelle
Relevage des brosses :	Automatique



CONSIGNES D'UTILISATION

- Ne pas débrancher en tirant sur le câble électrique.
- Au moment de la mise en route incliner lentement le manche pour mettre les brosses en appui sur le sol.
- Ne pas distribuer de solution en marche arrière ou avant d'effectuer un demi tour.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Moteur étanche puissance: 550 W
Tension : 230 V -50 Hz
Vitesse de rotation moteur à vide en Tr/min : 3000
Vitesse de rotation tambour en Tr/min : 90
Vitesse de rotation brosses en Tr/min : 650
Protection thermique : Disjoncteur
Assistance démarrage : Condensateur

Longueur du câble électrique en m : 10
Système anti-arrachage du câble : oui

Brosses cylindriques : 2
Position : Horizontale
Particularité : Contra-rotatives
Matière brosse standard : Polypropylène
Pression réglable : bouton à 9 cames pré-réglées

Déplacement sur roulettes escamotables PVC : 4



MAINTENANCE ENTRETIEN

- Changer régulièrement la lame de récupération.
- Après utilisation, démonter les brosses et les rincer à l'eau claire



Consulter et Télécharger toutes les informations en ligne

www.rotowash.fr



Conforme aux normes de qualité et de sécurité internationales

