

 **DESCRIPTIF**

Autolaveuse compacte à double brosses cylindriques multi surface.
Timon ergonomique avec arrêt d'urgence
Version à 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... et 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



 **Autres versions : T30/B30**

 **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

S30 230

PERFORMANCES

Rendements pratiques/théoriques sur
sols durs : 340/1000 m²/h
sols textiles : 160/ 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 : 24
Largeur de travail utile (mm) : 300
Largeur X profondeur X hauteur mm: 403*366*205

Capacité utile en litres du réservoir : 5
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 : 290
Pression au sol maxi g/cm² : 430

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 timon 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: 700 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

 Consulter et Télécharger toutes les informations en ligne

www.rotowash.fr



Conforme aux normes de qualité et de sécurité internationales

