

DESSCRIPTIF

Autolaveuse compacte à double brosses cylindriques multi surface.

Pression au sol décuplée par rapport aux procédés à disques.

Largeur utile 380 mm pour une polyvalence optimale

Légèreté et maniabilité pour la prévention des TMS

Distribution et récupération mécanique sans aspiration

Manche avec réservoir amovible 5 L

APPLICATIONS

Quelle que soit l'activité, la fréquentation, la superficie des locaux, la FOURTY s'adapte à toutes les configurations et à tous les types de sols.

Un résultat probant est obtenu en un passage que les sols soient durs, souples, antidérapants ou textiles.



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



SECURITE-CONFORT

Niveau sonore : 43.6 dB(A) max
Vibrations mécaniques : 0.010 m/s² max
Niveau de protection : IP 44
Classe de protection électrique : 1



ENVIRONNEMENT

Économique en énergie, eau et produits chimiques



Fiche Technique

FOURTY



PERFORMANCES CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

Rendements pratiques (m ² /h) sols durs/textiles	500/170
Rendements théoriques (m ² /h) sols durs/textiles	1300/450
Consommations de solution détergente sols durs/textiles	3/6
Poids en kg bacs et réservoirs vides	25
Capacité utile en litres du réservoir	3
Capacité utile en litres du bac de récupération	2.5
Niveau sonore en dB(A) (EN ISO11202:2010)	43.6
Vibrations mécaniques m/s ² (EN ISO5349-1:2001)	0.010 max
Pression au sol mini g/cm ²	200
Pression au sol maxi g/cm ²	300



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 COMMUNES

Moteur étanche puissance:	800 W
Tension :	230 V -50 Hz
Vitesse de rotation moteur à vide en Tr/min :	3000
Vitesse de rotation tambour en Tr/min :	65
Vitesse de rotation brosses en Tr/min :	650
Protection thermique :	Disjoncteur
Assistance démarrage :	Condensateur
Largeur de travail utile (mm) :	380
Largeur X profondeur X hauteur mm :	500x330x210
Longueur du câble électrique en m :	10
Brosses cylindriques :	2
Position :	Horizontale
Particularité :	Contra-rotatives
Matière brosse standard :	Polypropylène
Pression réglable :	bouton à 9 cames préreglées
Déplacement sur roulettes escamotables PVC :	4
Traction avant/arrière:	Semi automatique
Marche - arrêt Moteur brosses :	Automatique
Marche - arrêt Epanchage :	Manuelle
Relevage des brosses :	Automatique



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

