

APPLICATIONS

Avec l'équipement standard

Entretien et rénovation escaliers et trottoirs roulants
Secteurs : distribution, transports
Rapide pour les entretiens en nettoyage à sec
Efficace en rénovation avec le kit de pulvérisation inclus

Selon les accessoires optionnels choisis

Nettoyage bordure des escaliers et trottoirs roulants
Convertible pour utilisation sur tous types de sols avec kit de pulvérisation et simple remplacement des brosses

Autres versions :

B30, B45 , B60 sans kit d'aspiration avec en option des brosses spéciales SK



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

La FOURTY SK3 est une version spéciale destinée au nettoyage des escaliers et des trottoirs roulants (alu et caoutchouc) C'est un matériel mixte comprenant un kit d'aspiration pour les entretiens périodiques et la préparation des rénovations qui élimine l'essentiel des salissures et un kit de pulvérisation qui élimine les salissures adhérentes et les graisses.

La combinaison d'une action mécanique (sans abrasion) et chimique (avec un minimum de solution et une récupération intégrée) garantit un résultat optimum sur toute la marche grâce à la brosse latérale y compris sur les escaliers les plus anciens. Une fois remis en état, l'absence de ruissellement permet de préserver la propreté de la contre-marche.

Un entretien à sec se fait sur 2 à 3 rotations soit environ 15 mn selon les dimensions.
Une remise en état nécessite en plus, 2 fois 10 rotations pour dégraisser et rincer.
Se reporter aux méthodologies disponibles auprès de **rotowash assistance**.

EQUIPEMENTS OPTIONNELS

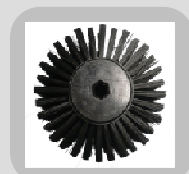
Kit latéral :
Nettoyage des plinthes et des piétements



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 SK3

PERFORMANCES TECHNIQUES

Poids en kg avec brosses et réservoirs vides :	28
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
Niveau sonore en dB(A) (EN ISO 11202:2010) :	43,6
Conso en litres pour entretien avec gicleur de 1.00 :	4
Pression mini g/cm ² :	250
Pression maxi g/cm ² :	350

SPECIFICITES TECHNIQUES

Puissance Aspiration en Watt	1000
Dépression en mm CE	2300
Débit d'air en m ³ /H	177
Matière sac	papier
Niveau sonore en db(A)	60

EQUIPEMENT OPTIONNEL

- Chariot de transport
- Brosses standard ou abrasives
- Kit brosse latéral standard ou abrasive
- Gicleurs de 0,50 - 0,75 - 1,00 - 1,50
- Bac de nettoyage

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.
- Fermer le robinet du réservoir et purger la pompe après utilisation.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Largeur X profondeur X hauteur (sans capteur):	500x330x210
Largeur utile :	380
Capacité en litres du réservoir :	10
Capacité en litres du bac de récupération :	2
Moteur étanche :	230 V -50 Hz - 800 W
Protection thermique :	Disjoncteur
Assistance démarrage :	Condensateur 16uF
Longueur du câble électrique en m :	10
Système anti-arrachage du câble :	oui
Pompe :	230 V -50 Hz - 70 W
Marche - arrêt Pulvérisation :	Manuelle
Transmission par engrenages hélicoïdaux :	7
Pression réglable :	bouton à 9 cames pré-réglées
Brosses cylindriques :	2
Position :	Horizontale
Particularité :	Contra-rotatives
Matière brosse standard :	Nylon
Marche - arrêt Moteur brosses :	Automatique
Relevage des brosses :	Automatique
Déplacement sur roulettes escamotables PVC :	4

MAINTENANCE ENTRETIEN

- Vérifier la présence et l'état du sac
- Nettoyer le capteur poussière et l'aspirateur avec un chiffon humide.
- Changer régulièrement le filtre et la lame de récupération.
- Après utilisation, démonter les brosses et les rincer à l'eau

Consulter et télécharger toutes les informations en ligne

www.rotowash.fr



Conforme aux normes de qualité et de sécurité internationales

