



Machine de nettoyage pour petits espaces h20807

Machine pour désinfection et nettoyage e petits environnements. Dimensions : L38 x P70 x H86 cm

Machine pour le nettoyage et l'assainissement des toilettes et des petits environnements. Idéale pour les nettoyages de fond périodiques, donc parfaite pour travailler dans des environnements très sales. La machine présente des dimensions très réduites qui la rendent très facile à manipuler et à déplacer. Le nettoyage comprend plusieurs étapes : pulvérisation de la mousse nettoyante sur les surfaces, action chimique de la mousse contre la saleté et les bactéries, rinçage à l'eau claire et aspiration du liquide résiduel sur le sol.

Avantages :

- Excellents résultats de nettoyage et d'assainissement : la mousse ne tombe pas immédiatement sur le sol, mais reste quelques minutes sur la surface où elle a été pulvérisée, ce qui permet de maximiser l'effet du produit chimique.
- Effet visuel de la mousse : la mousse recouvre toutes les surfaces en blanc, ce qui permet à l'opérateur de vérifier que tous les coins ont été couverts.
- Sécurité hygiénique maximale pour l'opérateur : pas de rebond de pulvérisation car le rinçage est effectué à basse pression.
- Effort réduit pour l'opérateur
- Gain de temps : pendant que la solution agit sur une surface, l'opérateur peut déjà agir sur la suivante
- Économie de détergent : le produit ne tombe pas directement sur le sol
- Réduction de l'énergie électrique
- Réduction de la consommation d'eau : la pulvérisation se fait à basse pression

- Peut également être utilisé dans les endroits dépourvus de canalisations, car il aspire complètement les liquides résiduels.
- La machine est de petite taille et donc facilement transportable.
- Facilité d'utilisation : commandes simples et intuitives
- Le bidon de détergent pur est logé dans un compartiment spécial et le détergent est aspiré par la machine dans une quantité réglable.
- Le panneau de commande permet également de régler très facilement la densité de la mousse.

Il peut être utilisé dans différents environnements tels que :

- Pubs, discothèques, restaurants,
- Usines,
- Centres commerciaux, cinémas, théâtres
- Hôpitaux, maisons de retraite
- Écoles, universités,
- Toilettes publiques, douches publiques,
- Ferries, bateaux de croisière
- Centres sportifs, piscines, saunas, spas,
- Toute installation sanitaire dans des lieux ouverts au public

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : L38 x P70 x H86 cm
- Matériau du réservoir : polyéthylène haute densité
- Couleur : bleu
- Alimentation électrique : câble
- Performance indicative : 25 m² + 5 sanitaires en 10 min
- Capacité du réservoir de récupération : 14 litres
- Capacité du réservoir d'eau propre : 14 litres
- Consommation de détergent : 250g (10g/m²)
- Consommation d'anti-mousse : max 30g
- Dilution du détergent : pré-nettoyage 4%.
- Avec système de chargement continu
- Moteur d'aspiration à 2 étages : puissance 1000 W, aspiration max. 2200 mm H₂O, débit d'air max. 50 l/sec
- Pompe avec by-pass interne : puissance 90W, pression max 9 bar, pression de rinçage 3 bar, débit max 4 l/min
- Compresseur : 350 W
- Longueur du câble : 10 m
- Longueur du tuyau (pulvérisation/aspiration) : 5/5 m
- Poids : 55 kg
- Nombre de pièces/palette : 1 pièce/palette (L54 x P90 x H115 cm)
- Niveau de pression acoustique-ISO3744 (1m) : 71 dB(A)

INFORMATIONS

