

**HOLITY.COM**

## Machine de nettoyage professionnel h20805

Machine professionnelle pour entretien et désinfection de petits et moyens environnements. Dimensions : 38 x 60 x 78 cm

Machine pour le nettoyage et l'assainissement des environnements de petite et moyenne taille. Le nettoyage se déroule en plusieurs étapes : pulvérisation du produit chimique sur les surfaces, action de la solution sur la saleté et les bactéries, rinçage à l'eau claire et aspiration du liquide résiduel sur le sol ; ces opérations laissent l'environnement complètement propre, assaini et parfumé. Ce type de machine est adapté aux opérations fréquentes, voire quotidiennes. Elle est simple à utiliser car elle ne nécessite pas de formation de l'opérateur et elle est facile à manipuler et à déplacer car elle est légère et de petite taille. Elle est équipée de 4 roues et d'un bac à objets.

Avantages :

- Excellents résultats de nettoyage et d'assainissement
- Sécurité hygiénique maximale pour l'opérateur : pas d'éclaboussures d'eau rebondissante 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 des endroits dépourvus de canalisations, car il aspire complètement les liquides résiduels.
- Facilement transportable grâce à sa légèreté et à sa petite taille.
- Le chargement de l'eau propre s'effectue en raccordant un tuyau au réseau de distribution d'eau.
- L'eau sale est évacuée par le biais d'un tuyau d'évacuation suffisamment long.

- Facile à utiliser : un levier situé sur le panneau de commande permet de choisir entre la pulvérisation de la solution chimique et le rinçage.

Il peut être utilisé dans différents environnements tels que :

- Restaurants, fast-foods, pubs, discothèques,
- Bureaux, usines,
- Centres commerciaux, foires commerciales,
- Cinémas, théâtres, stades, arènes,
- Hôpitaux, maisons de retraite,
- Écoles, universités,
- Toilettes publiques, douches publiques, casernes,
- Ferries, bateaux de croisière, aéroports, gares,
- Centres sportifs, piscines, saunas, spas, hôtels,
- Toilettes mobiles,
- Toutes les installations sanitaires dans les lieux ouverts au public

Caractéristiques techniques :

- Dimensions : 38 x 60 x 78 cm
- Matériau du réservoir : polyéthylène haute densité
- Couleur : bleu
- Alimentation électrique : câble
- Performance indicative : 100 m<sup>2</sup> + 15 sanitaires en 20 min
- Capacité du réservoir de récupération : 30 litres
- Capacité du réservoir d'eau propre : 30 litres
- Consommation de détergent : 500 grammes (5g/m<sup>2</sup>)
- Dilution du détergent : pré-nettoyage 4%.
- Avec système de chargement continu
- Moteur d'aspiration à 2 étages : puissance 1000 W, aspiration max. 2200 mm H<sub>2</sub>O, débit d'air max. 50 l/sec
- Pompe avec by-pass interne : puissance 90 W, pression max. 9 bar, pression de rinçage 3 bar, débit max. 4 l/min
- Longueur du câble : 10 m
- Longueur du tuyau (pulvérisation/aspiration) : 5/5 m
- Poids : 47 kg
- Nombre de pièces/palette : 4 pièces/palette (L90 x P120 x H220 cm)
- Niveau de pression sonore : ISO3744 (1m) : 71 dB(A)

## INFORMATIONS

