

Fiche technique - Station de nettoyage NOMMO

Référence :

- Satellite : M07.13000
- Kit accessoire : M07.13100

Station de nettoyage pour le nettoyage et la désinfection des petites zones de production.

- EFFICACE à la pression seule de l'eau du robinet (2-6 bars)
- Conception simple, robuste et unique avec bloc d'injecteur moulé avec un plastique PPS (résistant à haute température.) dans le boîtier ABS (résine thermoplastique résistante aux milieux agressifs)
- INUTILE de changer les tuyaux entre deux produits chimiques
- Commutateur de sélection innovant à quatre fonctions
- Orifices INTERCHANGEABLES pour le réglage de la concentration fixe
- FACILE à monter, à utiliser, à nettoyer et à entretenir



Station de nettoyage pour toutes les exigences de nettoyage et de désinfection

NOMMO est conçu pour fonctionner efficacement comme une station d'hygiène autonome pour le rinçage, le nettoyage par pulvérisation ou en mousse et l'assainissement à la pression de l'eau du réseau (2-6 bars). Il garantit un nettoyage cohérent et des résultats hygiéniques. Il a été élaboré en mettant l'accent sur la fiabilité et l'efficacité; par conséquent, il est construit à partir des composants de la plus haute qualité, y compris le bloc d'injecteur PPS moulé unique. Cette unité est simplement construite pour durer ! Grâce aux technologies éprouvées et aux kits d'accessoires uniques*, cet appareil fonctionne efficacement sans avoir besoin de pompes à air ou à eau externes.

Applications

- Cuisines dans les hôtels, Restaurants, Restauration, Établissements de santé, Aéroports
- Magasins de détails et d'aliments frais (boucherie/charcuterie/
- Poissonnerie/Fromagerie....
- Surfaces en contact avec les aliments
- Équipements en contact avec les aliments
- Sols, murs, plafonds

Fonctionnalités

- Pulvérisation ou applications de mousse avec des détergents
- Commutateur de sélection unique à quatre fonctions
- Matériaux résistants aux produits chimiques de haute qualité
- Plaque arrière en acier inoxydable
- Bloc d'injecteur moulé PPS
- Clapet anti-retour d'eau

Avantages

- Facile et rapide à installer, à utiliser et à entretenir
- Nettoyage et désinfection constants
- Réduction du temps de nettoyage et des coûts de main-d'œuvre
- Coûts d'économie d'eau
- Longue durée de vie

Caractéristiques techniques

Numéro EBS	10051191
Fonction	Nettoyage / Désinfection / Rinçage
Connexion entrée / sortie d'eau	1/2» - 3/4»
Min - Max pression alimentation en eau	2-6 Bars
Consommation d'eau pendant le rinçage	10.5 L/ Min
Consommation d'eau pendant la formation de mousse	5.1 L/min
Consommation d'eau pendant l'assèchement	5.1 L/min
Température maximale d'alimentation en eau	70°C



*Le NOMMO est livré sans accessoires.

Pour une expérience de nettoyage et des résultats meilleurs, nous vous recommandons d'utiliser:

- Le Kit accessoires NOMMO SPRAY (EBS no. 10051189) ou
- Le kit d'accessoires NOMMO FOAM (EBS no. 10051190)

Contenant:

- 1 Tuyau « haute qualité alimentaire » de 15 mètres avec accouplements
- 1 Pistolet de pulvérisation avec accouplements
- 1 Buse de rinçage tornade sur une lance de 23 cm de long
- 1 Buse en mousse Topjet (uniquement dans le kit FOAM)
- 1 Tuyau d'aspiration de produit de nettoyage (bleu)
- 1 Tuyau d'aspiration de produit de nettoyage (jaune)
- 1 Ensemble (2x) d'orifices de limitation des produits de nettoyage/désinfection pour le dosage
- 1 Tuyau d'entrée d'eau de 1,5 mètre
- 1 Porte-tuyaux en acier inoxydable

B.P 24 • Z.I La Bergaderie • 01370 ST ETIENNE-DU-BOIS • Tél. 04.74.30.50.37
Fax 04 74 25 87 37 • contact@fourniture-laitiere.com • www.fourniture-laitiere.com

SAS WAGNER au capital de 54 728€ • RCS Bourg B 389 300 286 • SIRET 389 300 286 00033 •
APE 4669 B • TVA Intracommunautaire : FR 15 389 300 286 • RIB 10807 00063 22121123156 42 BPBFC