



Photo non contractuelle et données susceptibles de modifications.

Usage et applications

Composé d'un caisson détergent-moussant et d'un caisson lavage-rinçage, l'équipement est une solution d'hygiène industrielle qui permet de nettoyer et désinfecter efficacement les crochets de résidus organiques afin d'éviter la prolifération de bactéries et tous types de risques de contamination. Cette solution répond ainsi aux exigences sanitaires.

Avantages

- ✓ Haut niveau de sécurité et d'hygiène industrielle.
- ✓ Nettoyage total des chaînes et des crochets quelle que soit leur configuration.
- ✓ Économie de main d'œuvre : réduit le temps de nettoyage et de réduction des TMS.
- ✓ Économie d'eau.
- ✓ Économie de produits détergents.
- ✓ Économie d'énergie.
- ✓ Simple, fiable et robuste.

Principe de fonctionnement

Les caissons sont installés sur les chaînes de convoyage dans l'unité agro-alimentaire. Ils permettent de nettoyer les crochets d'abattoir par pré-lavage/rinçage à l'eau moyenne pression et l'application de détergent moussant pour garantir un nettoyage optimal.

- Le caisson de détergent est composé d'un ensemble de buses fixes de projection d'une solution moussante. La mousse est générée par un satellite de distribution.
- Le caisson de lavage est équipé de buses fixées sur un bras auto-rotatif à raccorder au réseau en eau surpressée.

Ce système peut être piloté de manière manuel ou automatique selon le protocole défini par votre service qualité.



À savoir

Le dimensionnement de ces équipements nécessite une étude spécifique adaptée à votre site (abattage, éviscération, ressuage, calibrage, découpe, etc.).