

SYSTÈMES DE LAVAGE ET DE DÉSINFECTION

Nos systèmes de dosage sont actuellement utilisés pour la désinfection et le lavage des installations de traitement du lait et des salles de traite. Il sont adaptés à un fonctionnement programmé selon des paramètres librement gérables par l'utilisateur et conformément aux directives zootechniques. Un programmeur pratique permet la gestion de l'acide, du carbonate de sodium et de l'eau des solutions utilisées par le cycle de nettoyage. Le logiciel de programmation permet de contrôler les principaux paramètres de fonctionnement.

RÉSERVOIRS DE STOCKAGE DE LAIT



SALLES DE TRAITE



MODÈLE **WASHTANK**

COMPOSITION STANDARD

- Boîte ABS;
- Programmeur de lavage;
- 1 Unité composée de 2 pompes péristaltiques;
- 2 Sondes de niveau minimum pour pompes détergent-acide;
- 1 Sonde de température de l'eau;
- 1 Manuel d'utilisation, installation et entretien.

MODÈLE **PL15-3**

COMPOSITION STANDARD

- Boîte INOX;★
- Programmeur de lavage;
- 1 Unité composée de 2 pompes péristaltiques;
- 1 Sonde de température de l'eau;
- 1 Manuel d'utilisation, installation et entretien;
- ★ Sur demande en ABS (modèle PL15-2)



ALIMENTATION: 230V - 50Hz

CONTRÔLES: auxiliaires externes 24V

DIMENSIONS:

PL15-3

L320 mm H150 mm P280 mm

WASHTANK - PL15-2

L4500 mm H200 mm P160 mm

FONCTIONS STANDARD

- 3 programmes de travail;
- Double pré lavage;
- LED minimum détergent/acide;
- Indicateur numérique de la température de l'eau;
- Indicateurs LED de la fonction en cours;
- Sélecteur de lavage de traite;
- Commande de soupape programmable;
- Durée du programme entièrement personnalisable;

SUR DEMANDE

- 2 électrovannes 1/2" pour l'eau;
- 1 vanne pneumatique à 3 voies a.U.K. Mueller;
- 2 sondes de niveau minimum pour pompes détergent/acide;
- 1 sonde de niveau d'eau pour réservoir;
- 1 sonde de température de l'eau;
- 1 clavier portable à distance;