

Tunnels de Lavage pour bacs plastiques et moules

Машина для мойки ящиков и матриц



MOD. TL-235

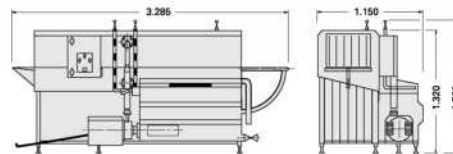


Option : doseur de savon et de désinfectant

Опция: Дозатор мыла и спиртового раствора.

Grille pour le retour des bacs
Возврат ящиков

360 kg
кг



» COD. 3706

Chauffage de l'eau à la vapeur
Обогрев воды паром

» COD. 3665

Chauffage de l'eau par résistances
Обогрев воды электроэлементами

Phases : Lavage/Rinçage.
Lavage avec eau recyclée.
Capacité : 300 bacs/heure.
Réservoir d'eau : 200 L.
Système de filtrage de l'eau.
Chauffage de l'eau : vapeur ou électricité.
Rinçage : Eau du réseau à fonds perdus.
Transport des bacs : manuel avec retour.
Puissance : Vapeur 4,2 kW, élec. 16 kW.
Pompe doseuse de savon, en option.

Операции: Мойка/Ополаскивание.
Система рециркуляции воды.
Производительность: 300 ящ/ч. Бак для воды: 200 л. Система фильтрации. Обогрев воды: пар или электричество. Ополаскивание: вода из сети. Ручная транспортировка ящиков с возвратом. Мощность: пар 4,2 кВт, эл-во. 16 кВт. Опция: клапан дозации моющего средства.



Couvercle démontable
Съемная крышка



Hauteur réglable
Настраиваемая высота



Triple filtre
Тройной фильтр



58 buses inox (démontables)
58 съемных форсунок



MOD. TL-335



Option : doseur de savon et de désinfectant
 Опция: Дозатор мыла и спиртового раствора.

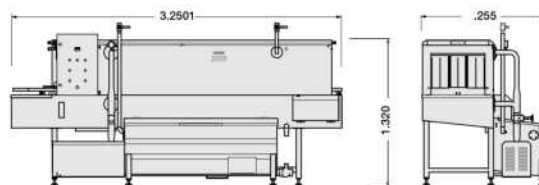
» COD. 12122 Chauffage de l'eau à la vapeur | Паровой нагрев воды

» COD. 12011 Chauffage de l'eau par résistances | Нагрев воды посредством электроэлементов

Phases : Lavage/Rinçage.
 Lavage avec eau recyclée.
 Capacité : 500 bacs/heure.
 Réservoir d'eau : 300 L.
 Système filtrage de l'eau.
 Chauffage de l'eau : vapeur ou électricité.
 Rinçage : Eau du réseau à fonds perdus.
 Transport des bacs : chaîne inox.
 Vitesse : réglable
 Puissance : Vapeur 5 kW, élec. 17 kW.
 Pompe doseuse de savon, en option.

Операции:
 Мойка/ополаскивание
 Система рециркуляции воды
 Производительность: 500 ящ/час
 Объем бака: 300 л
 Система фильтрации
 Система обогрева: пар или электричество
 Ополаскивание: от сети
 Система транспортировки ящиков: цепь из нерж.стали.
 Управление скоростью
 Мощность: пар 5 кВт, эл-во 17 кВт.
 Опция: дозатор моющего средства

350 kg
 кг



63 buses inox (démontables)
 63 съемных форсунок



Triple filtre
 Тройной фильтр



Couvercle démontable
 Съемная крышка



Hauteur réglable
 Настраиваемая высота



MOD. TL-335-AE



Option : doseur de savon et de désinfectant
 Опция: Дозатор мыла и спиртового раствора.

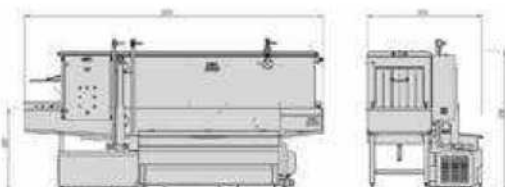
» COD. 2686

Chauffage de l'eau à la vapeur | Паровой нагрев воды

» COD. 2679

Chauffage de l'eau par résistances | Нагрев воды посредством электроэлементов

630 kg
кг



Phases: Lavage/Rinçage.
 Lavage avec eau recyclée
 Capacité: 700 bacs/heure.
 Réservoir d'eau : 300 L.
 Filtre rotatif autonettoyant.
 Chauffage de l'eau: vapeur ou électricité.
 Rinçage: Eau du réseau à fonds perdus.
 Transport des bacs : chaîne inox.
 Vitesse: réglable.
 Puissance: Vapeur 9 kW, élec. 21 kW.
 Pompe doseuse de savon, en option.



90 buses inox (démontables)
90 съемных форсунок



Filtre rotatif autonettoyant
Роторный самоочищающийся фильтр



Couvercle démontable
Съемная крышка



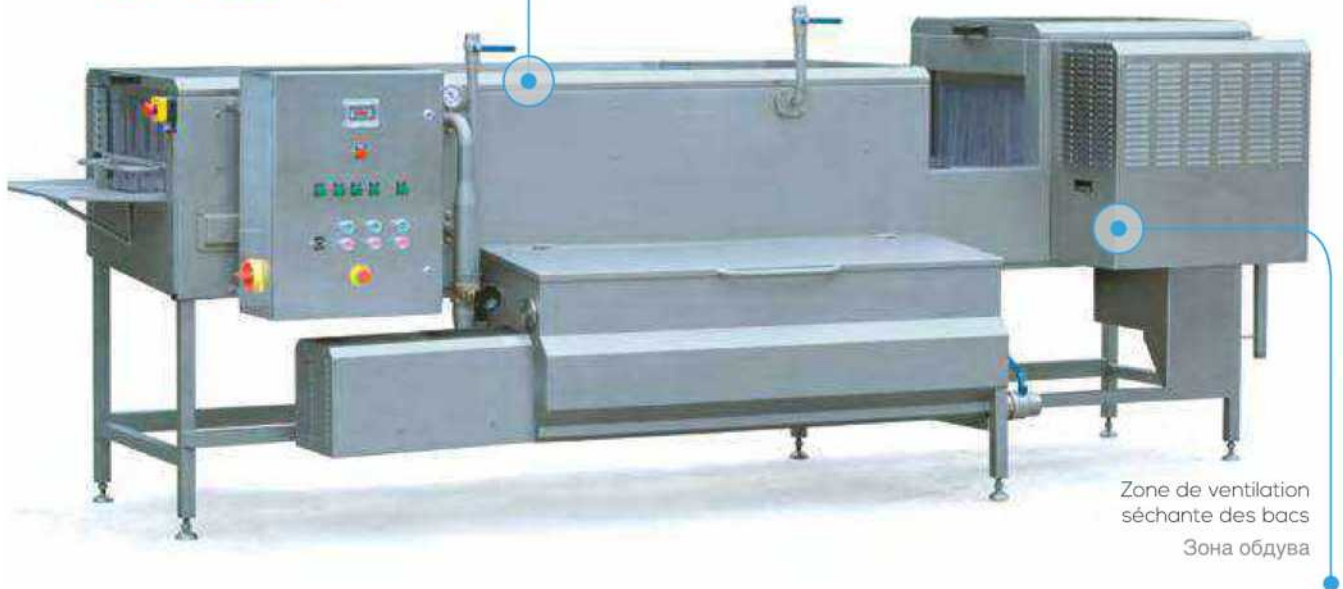
Hauteur réglable
Настраиваемая высота

Операции: Мойка/ополаскивание
 Система рециркуляции воды
 Производительность: 700 ящ/час
 Объем бака: 300 л
 Система фильтрации
 Система обогрева: пар или электричество
 Ополаскивание: от сети
 Транспортировка: цепь из нерж.стали
 Управление скоростью
 Мощность: пар 9 кВт, эл-во 21 кВт
 Опция: дозатор моющего средства.



MOD. TL-335-PS

Option : doseur de savon et de désinfectant
 Опция: Дозатор мыла и спиртового раствора.



Zone de ventilation séchantе des bacs
 Зона обдува

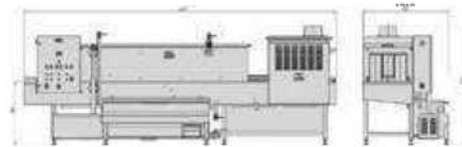
» COD. 3528 Chauffage de l'eau à la vapeur | Паровой нагрев воды

» COD. 13673 Chauffage de l'eau par résistances | Нагрев воды посредством электроэлементов

Construction en Acier Inox.
 Phases : Lavage/ Rinçage/ Soufflage.
 Lavage avec eau recyclée
 Capacité : 500 bacs/ heure.
 Réservoir d'eau : 300 L.
 Système filtrage de l'eau.
 Chauffage de l'eau : vapeur ou électricité.
 Rinçage : eau du réseau à fonds perdus.
 Transport des bacs : chaîne inox.
 Vitesse réglable.
 Séchage : 2 ventilateurs, 11 kW x 2
 Débit air max. 1900 m³/ h.
 Puissance : Vapeur 7 kW, élec. 19 kW.
 Pompe doseuse de savon, en option.

Конструкция нержавеющей сталь
 Операции: Мойка/Ополаскивание/Обдув
 Рециркуляция воды
 Производительность 500 ящ/ч
 Бак:300 л. Система фильтрации
 Нагрев воды: паровой или электрический.
 Ополаскивание: вода от сети
 Транспортировка ящиков,
 Управление скоростью движения
 Два вентилятора, 1.1 кВт каждый
 Макс. расход воздуха: 1900 м³/ч.
 Мощность: пар 7 кВт, эл-во. 19кВт.
 Опция: дозатор моющего средства

590 kg
 кг



Nous fabriquons aussi, à la demande, des tunnels de lavage pour bacs de transport de volailles et pour le lavage d'autres types de bacs.

Мы также производим машины для мойки ящиков, используемых для транспортировки живой птицы, а также любых других ящиков и контейнеров.



63 buses inox (démontables)
 63 съёмных форсунок



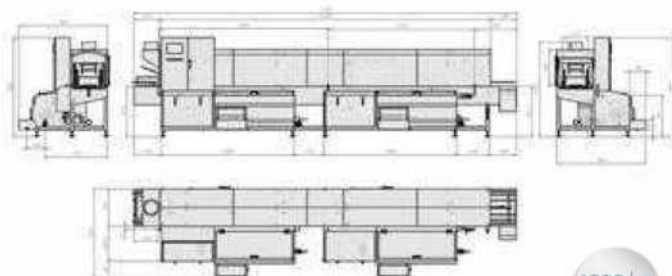
Triple filtre
 Тройной фильтр



Couvercle démontable
 Съёмная крышка



Hauteur réglable
 Настраиваемая высота



1600 kg
кг

Fabrication en Acier Inox.
Phases : Prélavage/Lavage/Rinçage.
Lavage avec eau recyclée
Capacité : 1200 bacs/heure.
Réservoir d'eau prélavage : 450 L.
Réservoir d'eau lavage : 450 L.
Système filtrage eau : filtre rotatif autonettoyant.
Pompes pour lavage et prélavage de 15 ch chacune.
Chauffage de l'eau : vapeur ou résistances.
Rinçage : eau du réseau à fonds perdus.
Transport des bacs : chaîne Inox.
Vitesse variable.
Protection amovible pour la maintenance.
Puissance totale : Vapeur 30 kW, élec. 45,2 kW
Pompe doseuse détergent et désinfectant en option.



147 injecteurs inox. (démontables)
147 форсунок (настраиваемые)



Filtre rotatif autonettoyant
Роторный самоочищающийся фильтр



Tableau électrique avec PLC
Электропанель с ПЛК



Hauteur réglable
Настраиваемая высота

Конструкция нержавеющей сталь
Операции: Предварительная мойка/
Мойка/ Ополаскивание
Рециркуляция воды
Производительность 1200 ящ/ч
Бак предварительной мойки: 450 л
Бак мойки: 450 л
Система фильтрации: самоочищающийся роторный фильтр
Нагрев воды: паровой или электрический.
Ополаскивание: вода от сети
Транспортировка ящиков цепь из нерж.стали
Управление скоростью
Мощность: пар 30 кВт, эл-во. 45,2 кВт.
Опция: дозатор моющего средства.

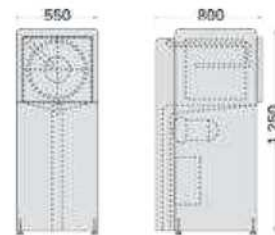


COD. 13319

Machine INOX pour nettoyage de gants en maille et de tabliers métalliques. Capacité : 20 gants ou 5 tabliers en seulement 2 minutes. Tambour inox. rotatif et 6 buses inox. avec eau sous pression du réseau. Puissance : 0,33 ch.

Машина предназначена для мойки кольчужных перчаток и фартуков. Производительность: 20 перчаток или 5 фартуков за 2 минуты. Роторный барабан с 6 форсунками, подающими воду из сети. Мощность: 0,33 л/с.

112 kg
кг

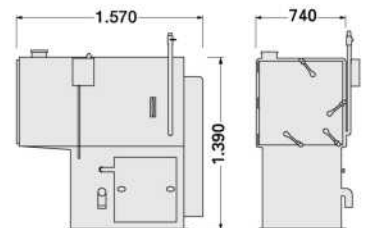


COD. 4367

Machine INOX, nettoyage de barres et de crochets. Tambour rotatif INOX. Puissance : 0,75 ch. Longueur maximum des barres : 1200 mm. Capacité : 100 barres en seulement 10 minutes. Efficace pour tous types de barres.

Машина для мойки палок и крюков. Роторный барабан. Мощность: 0.75 л/с. Максимальная длина палки: 1200 мм. Производительность: 100 палок за 10 минут. Тип палок: любой.

275 kg
кг



Machines à Laver les bacs Europe

Машина для мойки 200 л тележек и чанов



MOD. AL-305

COD. 3666



Tableau électrique avec PLC
Панель управления с ПЛК



Option : doseur de savon et de désinfectant

Опции: дозатор мыла и моющего средства



Filtre rotatif autonettoyant
Самоочищающийся роторный фильтр



Ensemble d'injecteurs disposés pour atteindre toutes les zones à laver

Набор форсунок, обеспечивающих качественную и тщательную мойку во всех зонах

Machine INOX, pour laver des bacs de 200 et 300 L. Capacité : approx. jusqu'à 40 bacs/heure. Phases du processus : Prélavage/Lavage/Rinçage. Réservoir d'eau : 400 litres. Système de contrôle de niveau automatique et filtre rotatif autonettoyant. Chauffage de l'eau : à la vapeur. Température de travail : 40°C-70°C. Puissance totale : 18 ch. Pompe : 15 ch. PLC pour contrôle et programmation des processus et des durées.

Производительность: до 30 тележек в час.

Операции: предварительная мойка/ мойка/ополаскивание. Бак для воды: 600 л. Автоматическая система контроля уровня и самоочищающийся роторный фильтр. Обогрев паром. Рабочая температура 40°C - 70°C. Мощность: 22 л/с, Насос: 15 л/с ПЛК для программирования всех стадий мойки.

» Réduction de la consommation d'eau
Значительная экономия воды



MOD. AL-1000



Tableau électrique avec PLC
Панель управления с ПЛК



Option :
doseur de
savon et de
désinfectant
Опции:
дозатор мыла
и моющего
средства



Ensemble d'injecteurs
disposés pour atteindre
toutes les zones à laver
Набор форсунок,
обеспечивающих
качественную и
тщательную мойку во
всех зонах

Machine INOX, pour laver des bacs de type JUMBOX (ou similaires).
Capacité : approx. jusqu'à 30 bacs/heure.
Phases du processus : Prélavage/Lavage/Rinçage.
Réservoir d'eau : 600 litres.
Système de contrôle de niveau automatique et filtre rotatif autonettoyant.
Chauffage de l'eau : à la vapeur.
Température de travail : 40°C-70°C.
Puissance totale : 22 ch. Pompe : 15 ch.
PLC pour contrôle et programmation des processus et des durées.

Машина для мойки больших тележек
Производительность :до 30 тележек/час
Операции: предварительная мойка/ мойка/ополаскивание.
Бак для воды: 600 л.
Система контроля уровня
Самоочищающийся роторный фильтр
Обогрев паром
Рабочая температура: 40°C - 70°C
Мощность: 22 л/с, Насос: 15 л/с
ПЛК для программирования всех стадий мойки.

» Réduction de la consommation d'eau
Значительная экономия воды

Machines de lavage pour toute sorte de bacs et chariots.

Машины подходят для мойки любого вида тары: ящиков, тележек, чанов и т.п.



