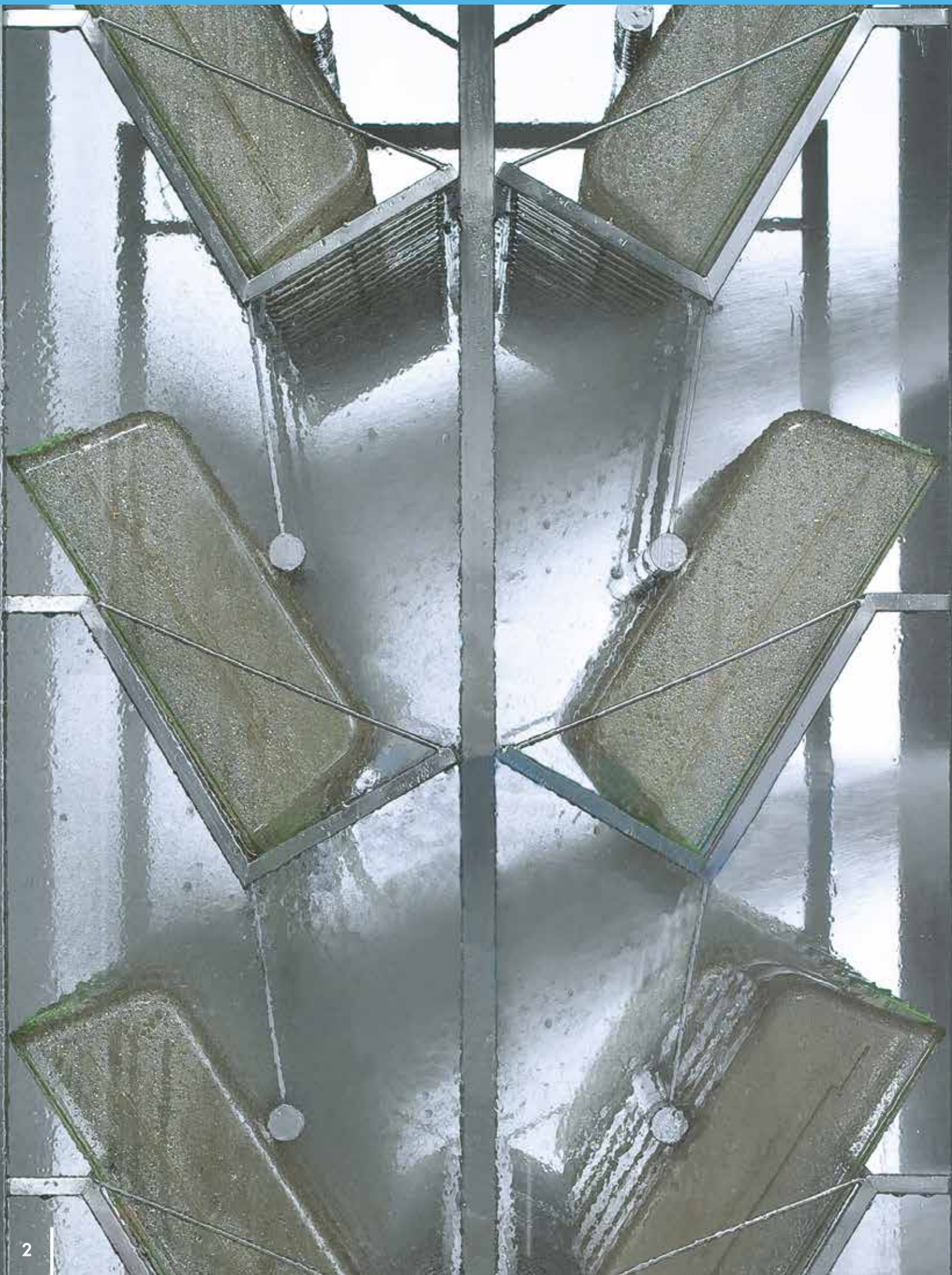


WASHING





DÉCOUVREZ LA GAMME COMPLÈTE DE SOLUTIONS DE LAVAGE IWT : NOTRE OFFRE INCLUT LE LAVAGE DES BIBERONS, DES CAGES ET DES PORTOIRS AVEC DIFFÉRENTES CAPACITÉS POUR ATTEINDRE VOS OBJECTIFS

IWT EST LE PARTENAIRE IDÉAL POUR VOUS ACCOMPAGNER DANS LES TÂCHES DE LAVAGE ET LEUR OPTIMISATION POUR VOTRE ZOOTECHNIE.

NOS INVESTISSEMENTS CONSTANTS DANS L'OUTILLAGE, LES TECHNOLOGIES D'AUTOMATISATION, LA CAPACITÉ DE PRODUCTION, LE STOCK ET LE RECRUTEMENT OU LA FORMATION DE NOS ÉQUIPES, AJOUTÉ À NOTRE CERTIFICATION ISO POUR L'ENVIRONNEMENT ET LA QUALITÉ OU ENCORE LE SYSTÈME DE GESTION DE PROJET, SONT LES FACTEURS CLÉS DE LA RÉUSSITE D'IWT.

NOTRE CHAMP D'EXPERTISE EST IMPORTANT ET VA DE LA PETITE MACHINE À LAVER LES BIBERONS JUSQU'AU SYSTÈME COMPLET AUTOMATISÉ POUR CAGES, GRILLES OU BIBERONS, INCLUANT LA LOGISTIQUE ADAPTÉE.

LE CATALOGUE PRODUIT D'IWT, ASSOCIÉ AUX GAMMES TECNIPLAST, CONSISTE EN UNE OFFRE COMPLÈTE À 360° POUR RÉPONDRE AUX BESOINS ET AUX DÉFIS D'UNE ZOOTECHNIE MODERNE.

LE RÉSULTAT EST UNE GAMME D'ÉQUIPEMENTS CRÉÉS POUR ATTEINDRE LES MEILLEURS RÉSULTATS ET DÉPASSER LES NORMES LES PLUS RESTRICTIVES D'HYGIÈNE ET DE SÉCURITÉ.

AVEC L'AMBITION DE RENDRE VOS TÂCHES QUOTIDIENNES ENCORE PLUS EFFICACES, TOUS NOS SYSTÈMES DE LAVAGE SONT ASSOCIÉS À DES ACCESSOIRES, TEL QUE PANIERS BIBERONS, CHARIOTS DE TRANSPORT ET PORTOIRS DE PRÉSENTATION.

INDEX



5 CABINES DE LAVAGE

- 7 • ALTANTIS EASY
- 8 • ATLANTIS EVO
- 9 • ATLANTIS EVO XL

MACHINES À LAVER FRONTALES **11**

- 12 • EASY 400
- 12 • 650GP
- 13 • 650A

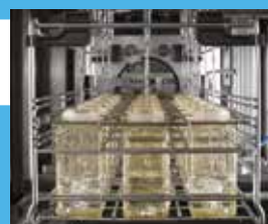


15 TUNNEL DE LAVAGE

- 17 • TUNNEL GP

LIGNES BIBERONS **19**

- 20 • EASY EWF
- 21 • E-LINE
- 21 • S-LINE
- 22 • P-LINE





CABINES DE LAVAGE



ATLANTIS
EASY



ATLANTIS
EVO



ATLANTIS
EVO XL

ATLANTIS
LA NOUVELLE RÉFÉRENCE POUR
L'EFFICACITÉ OPÉRATIONNELLE ET
LA FLEXIBILITÉ

DISPONIBLE SOUS TROIS
VERSIONS: EASY, EVO ET EVO XL
SELON LES DIMENSIONS DE LA
CHAMBRE DE LAVAGE ET LE TYPE
D'ÉQUIPEMENTS À LAVER.



ATLANTIS

Meilleure efficacité

Comparée aux générations précédentes Atlantis offre :

- 10% de capacité supplémentaire (jusqu'à 130 bacs souris/cycle)
- 50% de puissance de lavage en plus (pression et flux d'eau au niveau des buses de lavage) pour un lavage plus efficace
- 10% à 20% de surface en moins au sol, y compris la zone technique

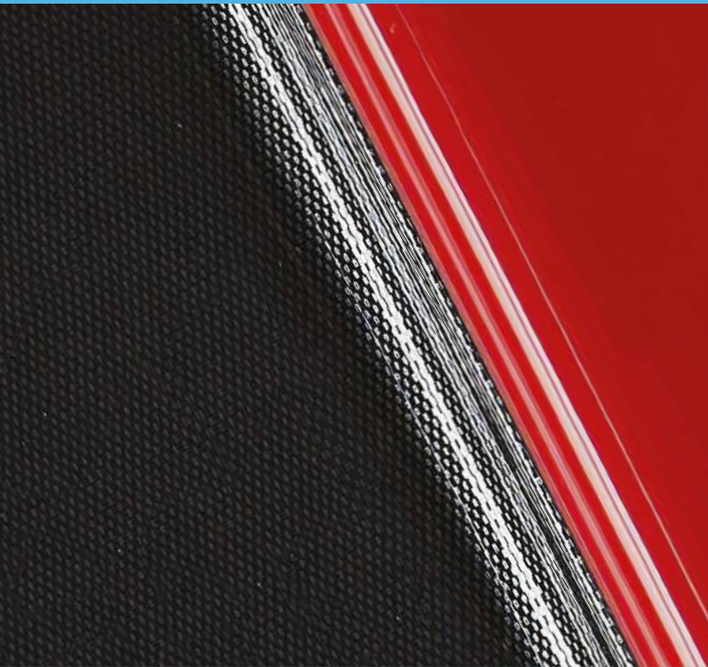
Meilleure flexibilité et modularité

- Le design et la fabrication selon le procédé Lean permet à Atlantis de recevoir de nouvelles fonctionnalités ultérieurement (Décontamination au H₂O₂)
- Intégration facilitée dans le bâtiment.
- Filtre en ligne auto-nettoyant pour se dispenser des procédures de maintenance lourdes
- Double barre de sécurité avec ouverture de toutes les portes - la sécurité n'est pas une option!

Meilleures performances et fiabilité

- Moins d'utilités nécessaires : uniquement alimentation en eau froide en cas de chauffage vapeur
- Environ 50 L d'eau par cycle pour un lavage validé microbiologiquement et avec seulement 100 ml de détergent.
- Respect total des dernières réglementations et procédures (AK-KAB et AAALAC)





Filtre autonettoyante,
sans outil,
évitez l'entretien
à l'ancienne!

ATLANTIS EASY

- Le cycle standard validé microbiologiquement dure moins de 10 min; permet de laver jusqu'à 600 cages souris à l'heure.
- Les bras oscillants permettent une large couverture de la charge à laver, le rinçage est effectué par un circuit séparé.
- Atlantis Easy peut-être installée entre deux murs grâce à ses accès frontaux à la zone technique.
- Décontamination au H₂O₂ avec un générateur externe, nettoyage de l'abreuvement automatique, désinfection thermique à la vapeur sont disponibles en option dès l'installation ou comme évolution ultérieure de la cabine.

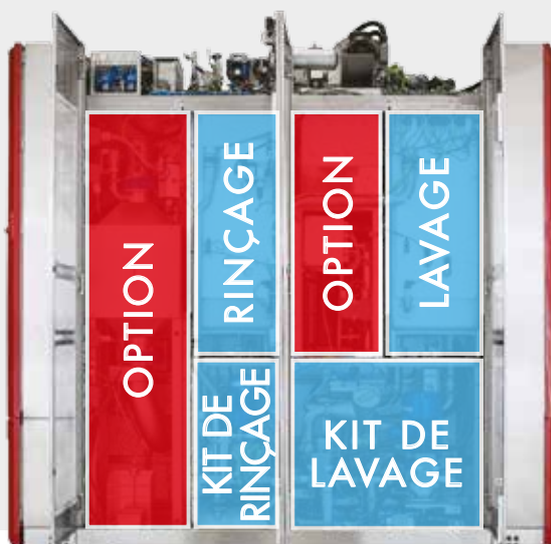




ATLANTIS EVO

En plus de ce qu'offre la cabine Easy, Atlantis EVO permet:

- Des cycles de lavage standards de 6 min validés microbiologiquement avec une cadence jusqu'à 1000 cages souris/heure
- Une fosse de seulement 100 mm
- Une possibilité de retraiter les buées et de s'affranchir d'un conduit d'extraction en récupérant de l'énergie
- Un générateur de H₂O₂ embarqué en option avec système de catalyseur permettant une aération plus rapide, ce qui rend le système autonome
- Un kit de lavage des biberons; un soufflage d'air chaud avec le kit de récupération des buées et un plancher mobile pour un meilleur égouttage
- Une chambre de lavage éclairée par des LEDs de couleur pour identifier la phase du cycle.



Un design
modulaire
intégré pour
permettre de
futures
évolutions

Une interface très facile et intuitive qui permet une connexion à distance pour le suivi et le contrôle de la machine

PRENEZ LE TEMPS DE LIRE LA BROCHURE **DATACLICK** IWT POUR EN SAVOIR PLUS



ATLANTIS EVO XL

- Cycles de lavage de cages primate de 20 min
- Double réservoir de lavage en standard pour des cycles combinés alcalin/acide
- Chambre de lavage de grande dimension pour le lavage des hébergements de grands animaux
- Large couverture de la charge à laver avec les bras oscillants en position horizontale et verticale pour un meilleur résultat, même avec des matériels aux formes spéciales
- Décontamination au H₂O₂ avec générateur externe, lavage de l'abreuvement automatique et désinfection thermique à la vapeur



MACHINES À LAYER FRONTALES



400 EASY



650GP



650A

SOLUTION IDÉALE POUR LE LAVAGE DES CAGES ET DE LEURS ACCESSOIRES, BIBERONS ET DIVERS ENRICHISSEMENTS, PEUT ÊTRE LA SOLUTION STANDARD OU UNE SOLUTION DE SECOURS.

UN MODÈLE SPÉCIFIQUE POUR LE LAVAGE DES AQUARIUMS EST MAINTENANT DISPONIBLE POUR RETIRER LE BIO-FILM ET LES ALGUES DES AQUARIUMS SANS PRÉLAVAGE



400 EASY

- Machine compacte avec double niveau de lavage pour une grande capacité.
- Flexibilité d'utilisation pour les cages et biberons
- Utilise la technologie des bras rotatifs avec des circuits de lavage et rinçage totalement séparés
- Utilisable pour les petites zootechnies ou comme solution de secours
- Facile à installer et très simple à utiliser

650GP

- Cycle de lavage validé microbiologiquement de 5 min
- Cadence élevée de plus de 200 cages souris/h
- Bras oscillants avec deux circuits séparés de lavage et rinçage
- Conception éco-responsable et grande flexibilité d'utilisation
- Facilité d'entretien avec le filtre accessible en façade avant
- Écran tactile de contrôle et interface sur tablette
- Système de récupération des buées en option pour une installation sans gaine d'extraction



PRENEZ LE TEMPS DE
LIRE LA BROCHURE
AQUATICS TECNIPLAST
POUR EN SAVOIR PLUS

Vous cherchez une
machine à laver pour
vos aquariums qui vous libère
du pré-lavage ?

650A



- Elle permet une désinfection biologique qui réduit le développement des bactéries
- Elle utilise des cycles validés pour ôter algues et bio-film sans pré-lavage
- 44 aquariums complets par cycle
- Performances de rinçage prouvées
- Flexibilité pour laver tous les accessoires de la zootecnie aquatique

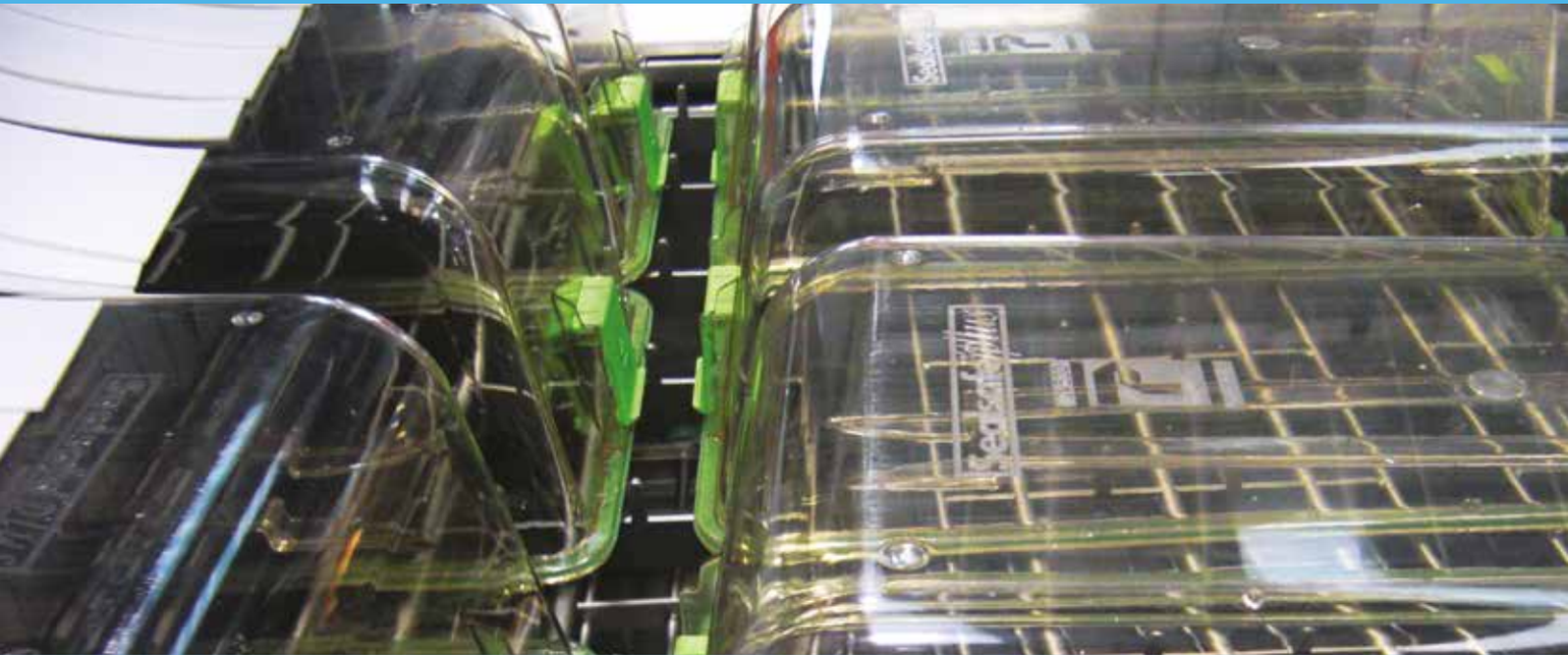


TUNNEL DE LAVAGE

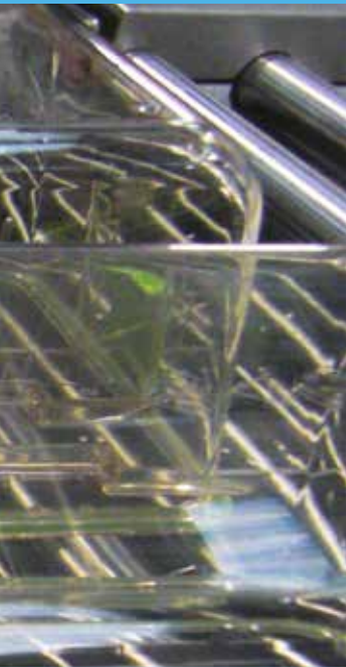


TUNNEL GP

LES TUNNELS DE LAVAGE GP ASSURENT
DE HAUTES CADENCES DE LAVAGE
ET UNE DÉSINFECTION EFFICACE
EN ÉCONOMISANT DE L'EAU ET DE
L'ÉNERGIE



Tapis de chargement
ouvert
=
couverture parfaite
=
Couvercles filtrants
lavés en position
inclinée
=
égouttage



PRENEZ LE TEMPS DE LIRE LA BROCHURE **AUTOMATION IWT**, , DÉCOUVREZ COMMENT VOUS POUVEZ COMPLÉTER VOTRE TUNNEL GP AVEC DES ROBOTS



MODULE DE SOUFFLAGE



FILTRE AUTO-NETTOYANT

TUNNEL DE LAVAGE GP

- Tunnel de lavage modulaire pour un traitement en ligne et en continu des cages (jusqu'à 1400 cages/H)
- Utilisable en mode manuel ou robotisé
- Disponible en version standard ou large
- Design éco-responsable pour des économies d'énergie, (alimentation en eau froide uniquement), faible consommation (560 L/H)
- Filtre auto-nettoyant pour une élimination des déchets
- Lavage très efficace grâce à une très forte pression de l'eau de lavage (2 bars)
- Module de pré-lavage disponible en option pour le traitement des cages autoclavées sales
- Efficacité du séchage en sortie 99.99% sans additif chimique
- Tapis de transport ouvert pour le lavage des couvercles filtrants IVC en position inclinée ce qui permet un excellent égouttage



LIGNES DE LAVAGE BIBERONS



EASY EWF



E-LINE



S-LINE



P-LINE

IWT A TOUJOURS ÉTÉ SUR LE DEVANT
DE LA SCÈNE POUR TROUVER DES
SOLUTIONS INNOVANTES POUR LE
LAVAGE DES BIBERONS

ERGONOMIE, EFFICACITÉ PROUVÉE,
MODULARITÉ ET DESIGN FLEXIBLE
DANS LA PLUS PETITE EMPREINTE AU
SOL POSSIBLE SONT LES BASES DE
NOS SOLUTIONS.



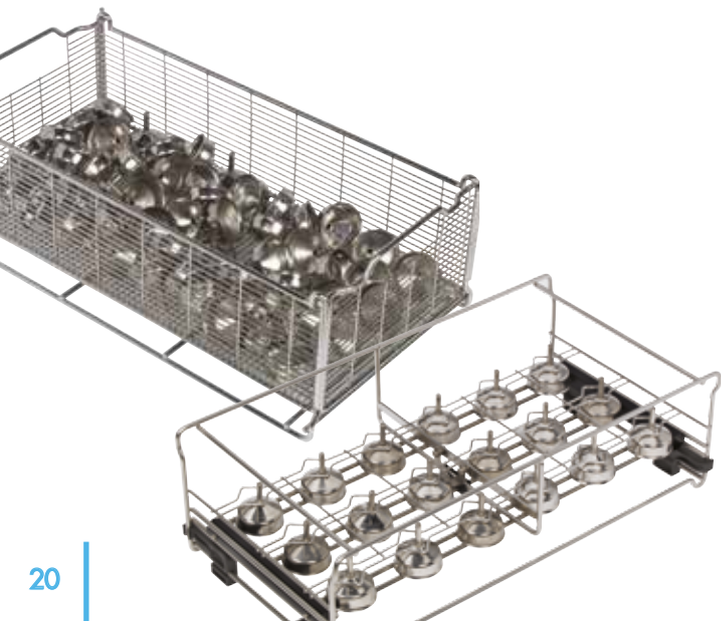
Les détails comptent: Une ligne de lavage ergonomique commence par les bons accessoires!

PRENEZ LE TEMPS DE LIRE NOTRE BROCHURE IWT SUR LA **LOGISTIQUE** ASSOCIÉE AU LAVAGE ET TRANSPORT DES BIBERONS



EASY EWF

- Un ligne de vidage, lavage remplissage de biberons compacte - 3 m de long seulement !
- Easy EWF évite aux techniciens les gestes répétitifs et de porter de paniers biberons lourds
- Sa configuration flexible avec une large gamme d'accessoires (décapsuleur Magic ou unité d'acidification...)
- Son système de lavage avec 36 buses fixes en inox pour un lavage interne des biberons assurent une qualité constante dans le lavage





E-LINE

- Ligne de lavage de biberons modulaire, décapsulage, vidage, lavage remplissage et recapsulage.
- Cadence de 36 biberons par cycle de 2min.
- Peut-être installée en barrière avec deux portes en verre interconnectées
- Lavage par buse individuelle
- En option une solution de décapsulage et recapsulage semi-automatisée est disponible

S-LINE

- Lavage par buse individuelle pour des performances de haute qualité
- Décapsulage automatique
- Système de chargement et déchargement du module de lavage pour les paniers biberons et capsules
- Chargement et déchargement motorisé avec stock tampon
- En option re-capsulage semi-automatique disponible



P-LINE

- Ligne de lavage des biberons entièrement automatisée du décapsulage au re-capsulage sur seulement 3.5 m de long
- Les capsules et biberons sont lavés par des buses individuelles pour procurer des résultats de haute qualité
- 18 biberons et capsules sont lavés en même temps sur deux niveaux
- Cadence élevée : jusqu'à 500 biberons et capsules lavés à l'heure

Pourquoi ne pas automatiser la chargement, déchargement des chariots de transport?

CONSULTEZ NOTRE BROCHURE
AUTOMATISATION
POUR EN SAVOIR PLUS



- Seulement 1/2 L d'eau utilisé pour laver un biberon avec sa capsule
- Compatible aux normes en vigueur et en accord avec les procédures (AK-KAB et AAALAC)
- Stock tampon motorisé et robotisé pour augmenter l'autonomie du système (Poseidon) ce qui permet de charger et décharger les chariots de leurs paniers
- Un module de remplissage autonome peut être installé derrière les autoclaves pour réduire les temps de cycles d'autoclave
- Les biberons et capsules ne sont jamais manipulés par l'opérateur
- Permet de laver les biberons de 260ml à 700ml
- Les paniers BC-Matic ont une grille intégrée et les chariots de transport utilisent le mode tiroir pour une manipulation et un transport facile
- Les biberons et surtout les capsules ne sont jamais manipulés par l'opérateur pendant tout le cycle de nettoyage



HEADQUARTERS IWT s.r.l. | Tel. +39 0332.96701 · www.iwtsrl.it · E-mail: info@iwtsrl.it

Sister Companies

AUSTRALIA/NEW ZEALAND | Tel. + 61 2 8845 6500 · www.tecniplast.it · E-mail: info@tecniplast.com.au

CHINA | Tel. + 86 (0)21 50810920 · www.tecniplast.cn · E-mail: tecniplastchina@tecniplast.it

FRANCE | Tél. +33 (0)4 72 52 94 41 · www.tecniplast.fr · E-mail: info@tecniplast.fr

GERMANY | Tel. +49 (0)8805 921320 · www.tecniplast.de · E-mail: info@tecniplast.de

UNITED KINGDOM | Tel. + 44 (0)845 0504556 · www.tecniplast.it · E-mail: info@tecniplastuk.com

JAPAN | Tel. +81 (0)3 5770 5375 · www.tecniplast.it · E-mail: info@tecniplastjapan.co.jp

USA | Toll Free: +1 877.669.2243 · www.tecniplastusa.com · E-mail: info@tecniplastusa.com

CANADA | Toll Free: +1 855.347.8718 · www.tecniplastcanada.com · E-mail: info@tecniplastcanada.com

TO FIND YOUR LOCAL DISTRIBUTOR, PLEASE VISIT WWW.IWTSRL.IT