

evo.LINE





Protection



Intransigeant sur l'hygiène

Il est plus que jamais indispensable de surveiller l'hygiène des milieux hospitaliers.

La sécurité des soins et le bien-être des personnes qui séjournent et travaillent en milieu hospitalier ou en EHPAD est un thème fondamental et d'un grand intérêt.

Le phénomène des bactéries multirésistantes modifie le concept d'assainissement sous tous ses aspects.

Peut cacher de nombreux dangers dans les lits et les salles d'opération.

Le nettoyage du linge, des uniformes des médecins et des infirmières et de tous les tissus utilisés pour les médicaments est d'une extrême importance pour la santé des patients et des opérateurs.

Un traitement incorrect ou approximatif des tissus dans les hôpitaux et les maisons de retraite entraîne des coûts importants pour le traitement des infections.

L'assainissement quotidien approprié des tissus est une procédure visant à prévenir et à contenir les événements infectieux.

Une connaissance correcte et complète des [processus de lavage/désinfection](#) et une préparation adéquate du personnel impliqué se traduisent par [un contrôle, une réduction des coûts et une sécurité](#).

Les [AVANTAGES](#) d'une laverie maison :

Créer un environnement confortable et sain est indispensable pour assurer une qualité d'assistance de haut niveau et pour atteindre :

- Hygiène maximale
- Normes maximales de propreté
- Flexibilité de programmation maximale
- Efficacité de lavage maximale
- Fiabilité maximale de la machine



LAVEURS BARRIÈRES HYGIÈNE



Désinfection



HYGIENE, DESINFECTION, NETTOYAGE

sont les maîtres mots d'une laverie professionnelle qui dessert les services en chambres d'hôpitaux. IMESA a créé la solution idéale pour les blanchisseries hospitalières.

Les machines à laver à barrière aseptique de la série IMESA D2W sont conçues pour des processus de lavage d'hygiène maximale dans les hôpitaux, les maisons de retraite, les crèches, les cliniques et les industries pharmaceutiques, en éliminant les risques

Avec deux portes, une pour le chargement et une pour le déchargement, le linge infecté peut être chargé dans la lingerie infectée dédiée et le linge propre peut être déchargé du côté opposé dans une pièce séparée.

La [porte du côté propre](#) est programmée pour rester verrouillée jusqu'à ce que la porte du côté infecté soit fermée et jusqu'à la fin d'au moins un cycle de lavage.

La [porte du côté infecté](#) est programmée pour rester verrouillée jusqu'à ce que la porte du côté propre soit fermée une fois les opérations de déchargement terminées.

La programmation, l'ajout de détergent et l'entretien s'effectuent du côté sale, pour éviter le risque de contamination et maintenir un haut niveau d'hygiène.

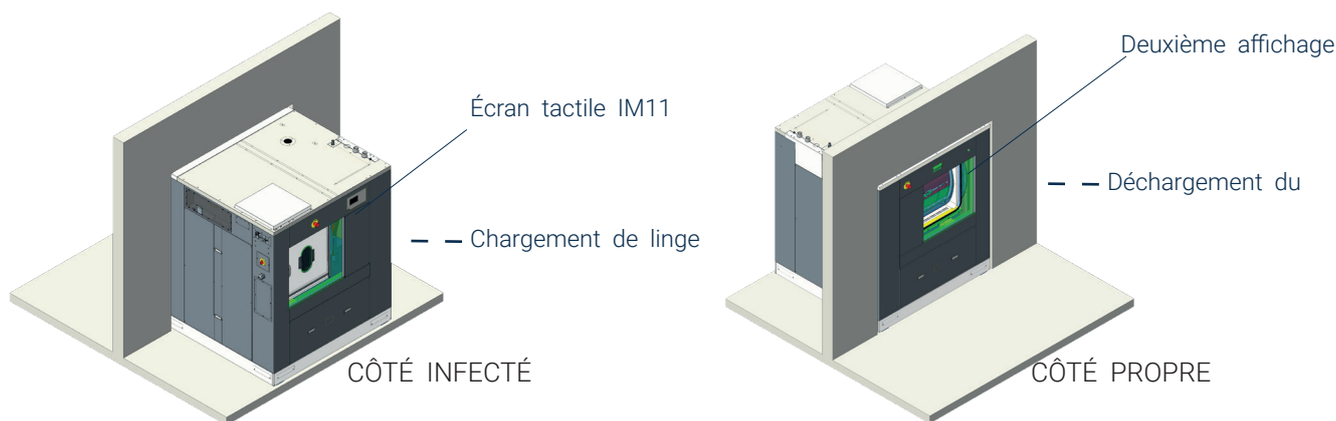
D2W 18 et 23 Kg

D2W 30 et 55 Kg



Les machines à laver à barrière aseptique de la série D2W présentent les caractéristiques suivantes:

- Écran tactile capacitif incliné INNOVANT IM11 7" pour un contrôle total des cycles de lavage, également par Wi-Fi.
- Les solutions de lavage infinie répondent parfaitement aux besoins de désinfection et d'hygiène.
- Panneaux en acier inoxydable AISI 304, synonyme de haute qualité et endurance.
- 3 modes de chauffage alternatifs : électrique, vapeur directe ou vapeur indirecte pour une compatibilité totale avec tous les types d'installations.
- Contrôle électronique de l'ouverture des portes pour éviter tout type de contamination.
- Affichage sur le côté propre pour visualiser l'avancement correct du processus, le temps restant et la fin du programme depuis la salle stérile également.
- Deux grandes portes opposées séparent le chargement du linge infecté du déchargement du linge propre.
- Portes COULISSANTES pratiques et peu encombrantes pour les modèles de 30 et 50 Kg.
- Positionnement automatique du tambour pour une ouverture facile.
- Le lave-linge est monté sur une plate-forme surélevée pour une ergonomie maximale lors du chargement du linge.



La ligne D2W est conçue et construite dans le respect de la norme EN14065 qui définit un système de gestion capable de fournir un niveau approprié de qualité microbiologique en fonction de l'utilisation du tissu et basé sur l'évaluation du système d'analyse des risques et de contrôle de la biocontamination (RABC).

LAVAGE - séries LM et RC



Propreté

Fruit de 50 ans de développement de produits et d'expérience dans le domaine, la large gamme de lave-linge IMESA répond à tous les besoins de lavage.

Simplicité, Flexibilité et Productivité sont les caractéristiques distinctives des produits IMESA, conçus pour garantir l'entière satisfaction du client.

Avec les machines à laver professionnelles IMESA, les avantages d'une blanchisserie interne ne se limitent pas à la seule satisfaction du client, mais se traduisent également par **des économies de coûts de gestion..**

LAVEUSES À ESSORAGE ÉLEVÉ SÉRIE LM

Avec la série LM high spin, IMESA déploie technologie et qualité.

Le nouvel écran tactile IM11 est la dernière innovation, un appareil indispensable, rendant la machine à laver parfaite pour chaque client. Nous répondons à chaque besoin de lavage avec une série de programmes personnalisés conçus pour **économiser de l'énergie, de l'eau et du détergent.**

LM 8-23 Kg
LM 40-85 Kg

LM 26-32 Kg
LM 100-125 Kg



MACHINES À LAYER RC À ESSORAGE BAS

Les lave-linge à faible essorage de la série IMESA RC allient technologie et efficacité.

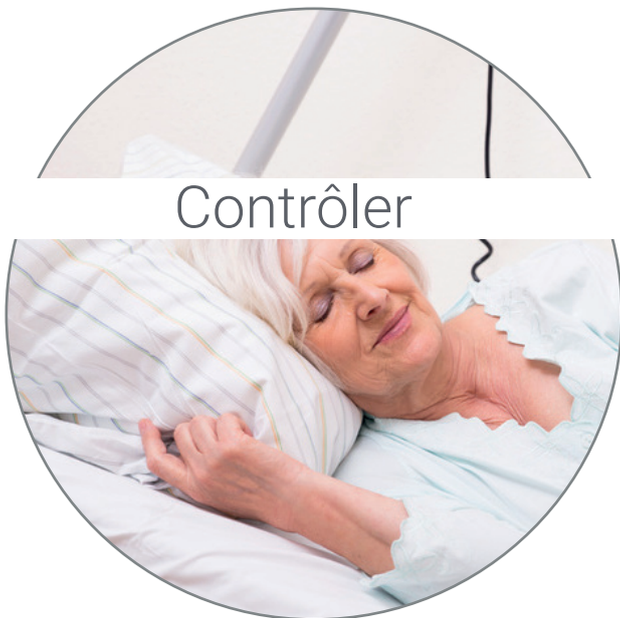
Ils sont la solution la plus robuste à tous les besoins de lavage, même dans les environnements les plus difficiles.

Équipée du nouvel écran tactile d'ordinateur IM11, la série RC atteint des normes de performance très élevées

RC 8-23 Kg

RC 30-85 Kg





Contrôler

Le sèche-linge de la série IMESA ES est la solution de séchage du linge ne nécessitant pas de repassage (serviettes) ou pour atteindre le bon degré d'humidité du linge au moment du repassage.

Recommandé pour toutes les activités hospitalières nécessitant **une productivité élevée et d'excellents résultats.**

La série ES évolue constamment pour répondre aux exigences du marché et des clients.

SECHE-LINGE SERIE ES 10 A 34 KG

Que faut-il pour un sèche-linge?

Un séchage à la fois efficace et délicat pour respecter les fibres des serviettes, serviettes, chemins de table, draps, nappes et rideaux. La ligne ES 10-34 est conçue pour fonctionner avec la productivité la plus élevée et la simplicité maximale d'une interface intuitive moderne.

La R&D continue rend les modèles ES toujours plus ergonomiques, économiques et fiables.

SECHE-LINGE SERIE ES 55 ET 75 KG

Les sècheurs ES 55 et 75 kg sont la solution optimale pour les blanchisseries à productivité moyenne/élevée.

Le résultat est un séchage parfait pour tout le linge, y compris les pièces volumineuses.

L'inversion de rotation du tambour standard sur tous les sècheurs réduit considérablement la consommation, même avec les modèles de grande capacité.



ESECHE-LINGE ES GREEN 10 à 18 kg

Le sècheur ES GREEN chauffé électriquement, en circuit fermé avec POMPE A CHALEUR évite les émissions et les tubes vers l'extérieur. Il peut également être installé dans des environnements fermés car aucune sortie n'est nécessaire pour les émissions.

Pourquoi choisir un sèche-linge avec pompe à chaleur ?

POUR ÉCONOMISER DE L'ÉNERGIE!

La puissance nécessaire au fonctionnement d'un sèche-linge avec pompe à chaleur est d'environ le tiers de celle utilisée par un sèche-linge traditionnel.

L'énergie consommée pour un cycle est **MOINS DE 50 %** de celle consommée par une sècheuse traditionnelle.



Performance

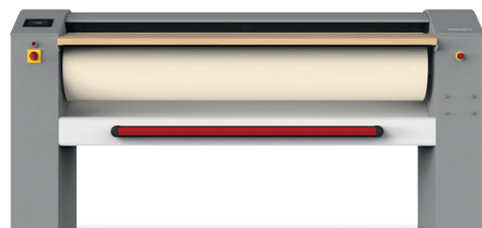
Le besoin de repassage, la dernière phase du processus de blanchisserie, est satisfait par les lignes de repasseuses et sécheuses IMESA, conçues pour **optimiser le repassage** de tout le linge plat.

Une blanchisserie interne convenablement structurée compte tenu de la taille des articles peut repasser d'un minimum de 25 kg/h à un maximum de 90 kg/h de linge plat.

REPASSEUSES À PLAT SÉRIE FI

Les repasseuses de la série IMESA FI permettent de repasser rapidement tout le linge plat de petites ou moyennes dimensions.

FI 1000-1250-1500 Ø 25 FI 1500-1750-2000 Ø 33



SÉCHEUSES REPASSEUSES SÉRIE MCA

Les sécheuses repasseuses IMESA MCA sèchent et repassent le linge humide simultanément en une seule opération.

Ils sont conçus pour repasser en continu de 35 à 50 kg de linge plat par heure.

La taille compacte et la possibilité d'installation contre un mur rendent les modèles MCA idéaux pour les petites/buandereries moyennes.

MCA 150 - 180 - 210



REPASSEUSES-SÉCHAGE SÉRIE MCM

Les repasseuses-sécheuses IMESA MCM garantissent des performances et une fiabilité élevées. La production horaire varie de 60 kg/h à 90 kg/h.

Conçue pour une qualité de repassage maximale, la gamme MCM est disponible avec :

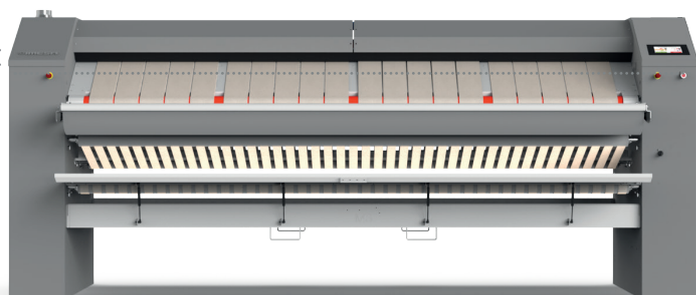
- sortie motorisée du linge des deux côtés pour un repassage plus rapide,

- la possibilité de repasser sur deux lignes indépendantes, avec configuration de type de pli : simple, double ou aucun.

- table d'alimentation par aspiration pour un entraînement parfait du tissu.

Sa **technologie de pointe s'exprime dans le souci du détail.**

MCM 2500 - 2800 - 3200





imesa.it

evo.LINE