

E10

Le must de la stérilisation par Euronda, concentré dans un seul appareil



E10 est le dernier stérilisateur autoclave Euronda de Classe B. Sa pompe très puissante et son cycle de séchage optimisé le hissent au rang des meilleurs stérilisateur Euronda. De plus, sa consommation d'énergie et d'eau est plus faible que celle des autres autoclaves proposant des niveaux de performance comparables (2350 W, 300 ml). E10 dispose d'une technologie de pointe comme l'écran E-Touch avec son interface très conviviale. Vous pouvez choisir 5 cycles B différents et bien d'autres cycles personnalisés (types N et S). L'E-Light change de couleur à mesure qu'il change d'étape de stérilisation et son E-Timer innovant vous permet de régler le démarrage des cycles et des tests à l'heure que vous souhaitez. L'E10 dispose d'un nouveau système de traçabilité complet et extensible. Toutes les données peuvent être sauvegardées sur une carte SD et transférées vers un ordinateur via une connexion Ethernet et Wi-Fi incluse. Le système E-Data peut connecter un ou plusieurs autoclaves à votre logiciel de gestion pour un suivi encore plus efficace de tous les cycles. Aussi, l'E10 possède 3 types différents d'imprimante disponibles. Il est équipé de systèmes qui maintiennent des niveaux de qualité optimale et garantit des performances élevées de stérilisation à tous moments : Inspection® System, Système de contrôle de la poussière, conductivimètre intégré et séparateur air-eau.

Dispositif Médical Classe IIb, CE0051 - IMQ - pour soins médicaux et dentaires, réservé aux professionnels de santé, non remboursé par la Sécurité Sociale. Lisez attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation. L'ensemble des produits présentés sur cet imprimé est fabriqué par la société Euronda SPA, Italie.



Classification

Disp. Médical Classe IIb
Autoclave de Classe B,
entièrement conforme à la
norme EN 13060. Chambre
moulée en acier inoxydable
certifiée 2014/68/CE.



Capacité de la chambre

18-24 litres



Poids

47,5 Kg (18 L) - 50,5 Kg (24 L)
(machine vide avec panier
et plateaux)



Dimensions (lxhxd)

460 x 455 x 610 mm



Puissance absorbée

2350 W 10.2 A
2450 W 10.7 A



Consommation d'eau

300 ml



Voyant vert: cycle de fin,
charge stérile



Voyant jaune: cycle de fin, charge
humide pour une utilisation rapide



Voyant rouge: charge non stérile



Performances

Le must des autoclaves Euronda est puissant, il assure un séchage optimum tout en restant sobre côté consommation.



Traçabilité

Système de traçabilité totale et extensible, grâce à sa connectivité (en série) et aux différents types d'imprimantes intégrables.



Innovation

La technologie au service des professionnels, grâce aux tous nouveaux systèmes E-Touch, E-Light, E-Timer, E-Help et E-Backup.



Design

Avec l'E10, l'esthétisme atteint de nouveaux sommets, grâce à un design élégant et moderne.



Ergonomie

L'évolution du concept user-friendly : l'harmonie totale entre opérateur, machine et environnement de travail.



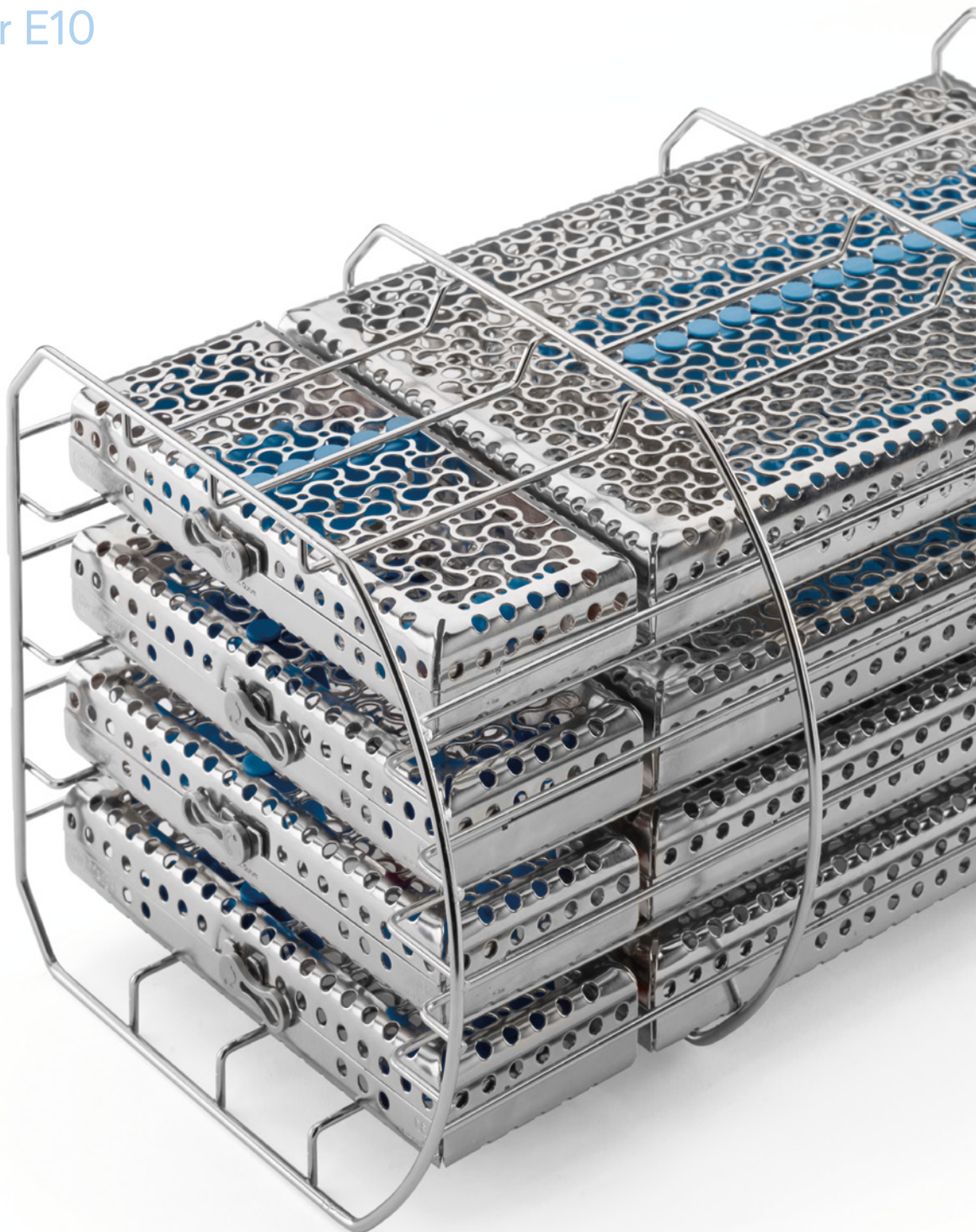
Sécurité

De nouveaux systèmes pour garantir la qualité de stérilisation à tout moment, de l'installation à la maintenance.

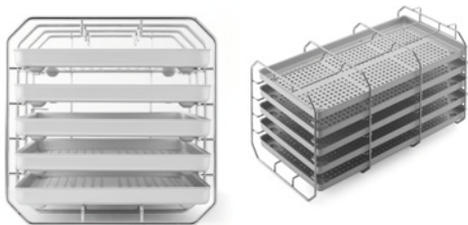


Kits de démarrage et Accessoires

Pour E10



Kit de démarrage pour E10



Porte-plateau standard

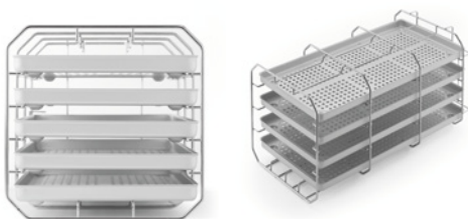
Porte-plateau en acier à section carrée, conçu pour 5 plateaux standards en aluminium. Si tourné de 90 °, il permet d'insérer 3 cassettes enveloppées. 5 plateaux inclus dans le kit.



Accessoires

- Tuyaux de vidange
- Mouilleur
- Poignée d'extraction du plateau
- Poignée de réglage de la porte
- Entonnoir
- Filtre bactériologique de rechange

Kit de démarrage pour E9 Med



Porte-plateau standard

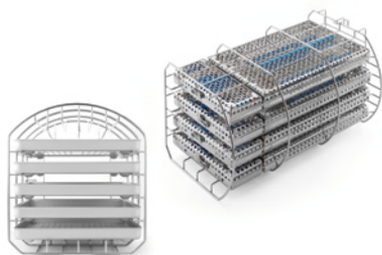
Porte-plateau en acier à section carrée, conçu pour 4 plateaux standards en aluminium. Si tourné de 90 °, il permet d'insérer 3 cassettes enveloppées. 4 plateaux inclus dans le kit.



Accessoires

- Tuyaux de vidange
- Mouilleur
- Poignée d'extraction du plateau
- Poignée de réglage de la porte
- Tournevis
- Rouleaux de papier thermique

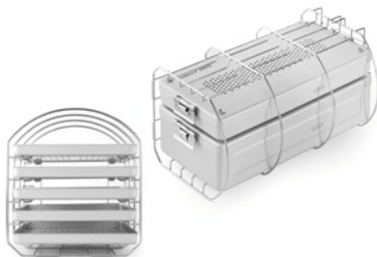
Porte-plateaux optionnels



Porte-plateaux pour cassettes - E10

Porte-plateau bombé en acier, conçu pour 5 plateaux standards en aluminium*. Si tourné de 90°, il permet d'insérer 4 cassettes enveloppées. Disponible tant pour la version 18 l (capacité : 4 cassettes de 1 DIN) que pour la 24 l (capacité : 4 cassettes de 1 DIN + 4 cassettes de 1/4 DIN).

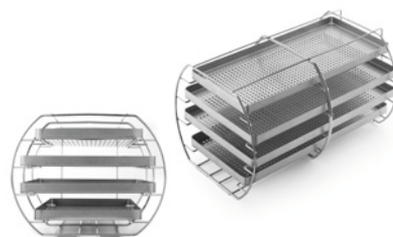
* Plateaux non inclus



Porte-plateaux pour container - E10

Porte-plateaux bombé en acier, conçu pour 5 plateaux standards en aluminium*. Si tourné de 90°, il permet d'insérer un ou plus containers de stérilisation (Capacité maximale : P = 380 mm L = 190 mm H = 152 mm). Uniquement disponible pour la version 24 l.

* Plateaux non inclus



Kit Porte-plateaux XL - E10

Porte-plateaux bombé en acier, version XL, conçu pour 4 plateaux dédiés en aluminium*. Uniquement disponible pour la version 24 l.

* Plateaux inclus dans le kit



Plan d'appui universel - E10

Support d'appui en acier, idéal pour des chargements plus volumineux. A installer directement dans la chaudière, après retrait du porte-plateaux fourni.

Traçabilité et Retraçabilité



Print Set 1

Kit imprimante interne a papier thermique en option. Pour les personnes desirant accéder a l'enregistrement du cycle sur papier, en conservant les enregistrements. L'imprimante est installée a bord sur la partie frontale de la machine, en quelques simples gestes.



Print Set 2

Kit imprimante interne d'etiquettes. Etiquetez votre charge en toute securite. Ajoutez sur la machine ce dispositif d'imprimante facile, en quelques simples gestes. Gagnez de l'espace et produisez aisement vos etiquettes.



Print Set 3

Kit imprimante externe d'etiquettes en production continue, pour de grandes quantites. Etiquetez votre charge en toute securite, en branchant le dispositif imprimante en quelques simples gestes.



E-WiFi

Kit de connexion sans fil des autoclaves E10, E9 Next ou de la thermosoudeuse Euroseal® Valida au PC, à une tablette ou un smartphone (iOS et Android). L'E-WiFi permet d'acquérir toutes les informations relatives aux activités propres aux appareils Euronda et de gérer les données en toute simplicité en vue de leur mise à disposition et de leur actualisation permanente sur le registre de stérilisation du PC. L'E-WiFi permet de connecter et de gérer, depuis un même PC, jusqu'à cinq autoclaves E10 ou E9 Next présents dans le cabinet, avec un simple PC équipé de Windows, E-data, E-Memory software et E-Link software.



E-Data et logiciel E-Memory

Le logiciel E-Data permet de lier les autoclaves et d'autres Appareils Euronda Pro System à votre système réseau afin que toutes les données de stérilisation soient disponibles lors de votre utilisation du logiciel de gestion. E-Data peut être utilisé sous les systèmes d'exploitation Windows et iOS, et est compatible avec tous les systèmes de gestion à la pointe du marché, tels que Dios, Segosoft, Julie, Visiodent et Kodak. Le logiciel E-Memory gère les données de stérilisation sur votre ordinateur. Grâce au système de gestion des données, vous aurez une base de données complète et organisée de vos processus de stérilisation.

Test pour autoclaves



Helix Test

Test de contrôle pour autoclaves de Classe B qui permet de vérifier la capacité de pénétration de la vapeur dans les charges creuses. Composé d'un tube et de 250 indicateurs de contrôle.

Paquet de 1 unité



Bowie & Dick Test

Test de contrôle pour autoclaves de Classe B qui permet de vérifier la capacité de pénétration de la vapeur dans les charges poreuses.

**Paquet de 1 unité
Boîte de 10 unités**

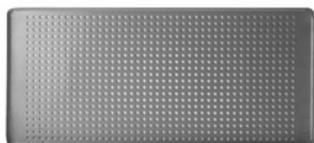


Prion Test

Test pour autoclaves de Classe B. Taré sur les paramètres de température, temps et pression retenus efficaces dans la stérilisation des cycles 134 °C Prion (134 °C x 18 minutes). Composé de 200 indicateurs de stérilisation.

Paquet de 1 unité

Plateaux optionnels



Plateaux en acier inoxydable

Plateaux en acier inoxydable pour la stérilisation disponible :

- fond et couvercle
- plein ou perforé
- porte instruments

Utilisable en autoclave et thermodésinfecteur.

Dimensions (lxhxp)

288 x 187 x 29 mm

argent

284 x 183 x 17 mm

argent



Plateaux en aluminium

Anodized aluminium trays available in:

- fond et couvercle
- plein ou perforé
- porte instruments

Utilisable en autoclave et thermodésinfecteur.

Dimensions (lxhxp)

288 x 187 x 29 mm

argent

284 x 183 x 17 mm

argent, bleu, vert, rouge, or

187 x 145 x 25 mm

argent

183 x 140 x 17 mm

argent, bleu, vert, rouge, or