



ONYXB 5.0
Art. AB015ZXY

ONYXB 7.0
Art. AB012ZXZ

Onyx B

L'autoclave adapté
à tous vos besoins!



L'autoclave est un appareil unique et fondamental dans l'organisation d'un cabinet dentaire. Onyx B est le nouvel autoclave de Tecno-Gaz, société leader sur de nombreux marchés européens et présente sur le marché mondial. Il est important de pouvoir choisir un appareil référencé, diffusé par un réseau solide et soutenu par une équipe technique nationale.

Double charge... même temps

Avec un autoclave basic aux dimensions standard, il est possible de stériliser en moyenne 4 kg. Avec l'onyx 5.0, il est possible de stériliser 5kg sous sachet. Avec l'onyx 7.0 il est possible de stériliser 7 kg sous sachet.. Avec un cycle, et une charge presque deux fois supérieurs, la réduction de temps est de 50%.

Meilleure gestion de l'instrumentation

Disposer d'un autoclave de grande charge aide à fluidifier le flux de l'instrumentation et augmente efficacement votre organisation. Efficacité signifie aussi gains. Onyx B vous apporte également ces réponses.

Un cycle pour chaque exigence

La fluidité est fondamentale pour optimiser le travail et obtenir le maximum d'efficacité opérationnelle. L'Onyx B dispose d'un choix de cycles élargis, étudiés pour vous aider dans la pratique quotidienne.

Economie énergétique

L'Onyx B vous garantit la consommation énergétique la plus basse du marché et un rapport consommation/charge imbattable. Economie énergétique + comportement éco-responsable = préservation de l'environnement.



Plus d'infos
Cadre et cliquez!



Optimisation
et réduction
du temps



P.I.D. System

P.I.D. est l'acronyme de proportionnelle intégrale dérivée c'est le niveau le plus élevé des contrôles en boucle fermée. Le fonctionnement de ce procédé sophistiqué est simple et flexible. P.I.D. garantit une surveillance et un contrôle constant de tout le système fonctionnel du stérilisateur, en intervenant de façon automatique en cas d'anomalie des paramètres techniques et/ou électroniques. Un dispositif qui se comporte comme "un véritable technicien interne" avec sa propre capacité de diagnostic et d'intervention en temps réel. Une solution qui limite les anomalies et les alarmes entraînant l'immobilisation de la machine. P.I.D. vous garantit une fiabilité élevée.



Grande charge

L'entrée en vigueur de nouvelles normes et la prise de conscience croissante de la prévention ont favorisé la pratique de la stérilisation systématique dans toutes les structures médicales et dentaires. A cela ajoutons la grande diversité d'instruments et l'émergence de très grands nombre de centres pluri-professionnels, ont généré le besoin d'autoclaves de plus grandes capacités. C'est pourquoi le projet Onyx a été créé avec pour objectif, de répondre à ces exigences, afin de disposer de solutions spécifiques comme la gestion de petites charges.



SD card

Le système de carte SD permet l'enregistrement et la sauvegarde des données de tous les cycles réalisés, lesquels peuvent être chargés sur PC et étudiés. Le système SD Card offre la possibilité d'actualiser constamment l'appareil, simplement en téléchargeant la mise à jour sur la carte et en l'insérant ensuite sur l'autoclave. Une option fantastique qui permet d'actualiser systématiquement son stérilisateur.

Optimisation et réduction du temps



Système de remplissage complet

Afin d'éviter le système de remplissage manuel avec risque de débordement et de contamination bactérienne de l'eau lors du contact avec l'air ambiant, Onyx B dispose d'un système de charge automatique du réservoir d'eau pure, grâce à une pompe intégrée contrôlée par un capteur de niveau trop plein et de blocage automatique. Le chargement est frontal, il n'y a pas de couvercle amovible, ce qui permet un remplissage rapide mais évite également une exposition aux bactéries ambiantes.



7 cycles de stérilisation

ONYX B est né avec l'objectif de rationaliser le travail des assistants à la stérilisation. Le choix a été fait d'équiper l'appareil d'une série de cycles étudiés pour optimiser la gestion du temps et répondre aux exigences quotidiennes du cabinet.

Cycles complètement automatiques

Tous les cycles sont complètement automatisés, toutes les phases sont administrées par microprocesseur. Chaque phase (vide, préchauffage, temps d'exposition, séchage) sont surveillées, contrôlées et gérées de façon automatique. Aucune intervention pendant toute la durée du cycle.

Réservoir accessible et facile à nettoyer

Dans le cas où un liquide inadéquat serait inséré dans le réservoir d'eau propre, il est possible d'y accéder facilement, de le réviser et de le nettoyer en conformité avec les normes en vigueur. Onyx B intègre un réservoir d'eau propre et un réservoir d'eaux usées, les deux étant munis d'une sonde de niveau.

Maintenance réduite

Onyx B vous permet de positionner de grandes charges grâce à sa contenance accrue, ce qui revient donc à réduire vos quantités de cycles à effectuer. Ceci revient écaniquement à rallonger la vie de votre appareil de plus de 50%, de réduire les coûts de maintenance et amortir plus facilement votre investissement dans le temps.

Système ID

Système d'identification intégré protégé par code secret qui permet à la fin du cycle d'associer l'opérateur à la charge stérilisée et d'avoir en plus la validation visuelle de la charge. Cette authentification est ensuite reproduite dans la procédure de stérilisation de la charge.

Système PHD

Système de préchauffage avec standby intégré qui permet la mainenance à température minimum et par conséquent la réduction du temps des différents cycles de stérilisation.

Cycles nocturnes

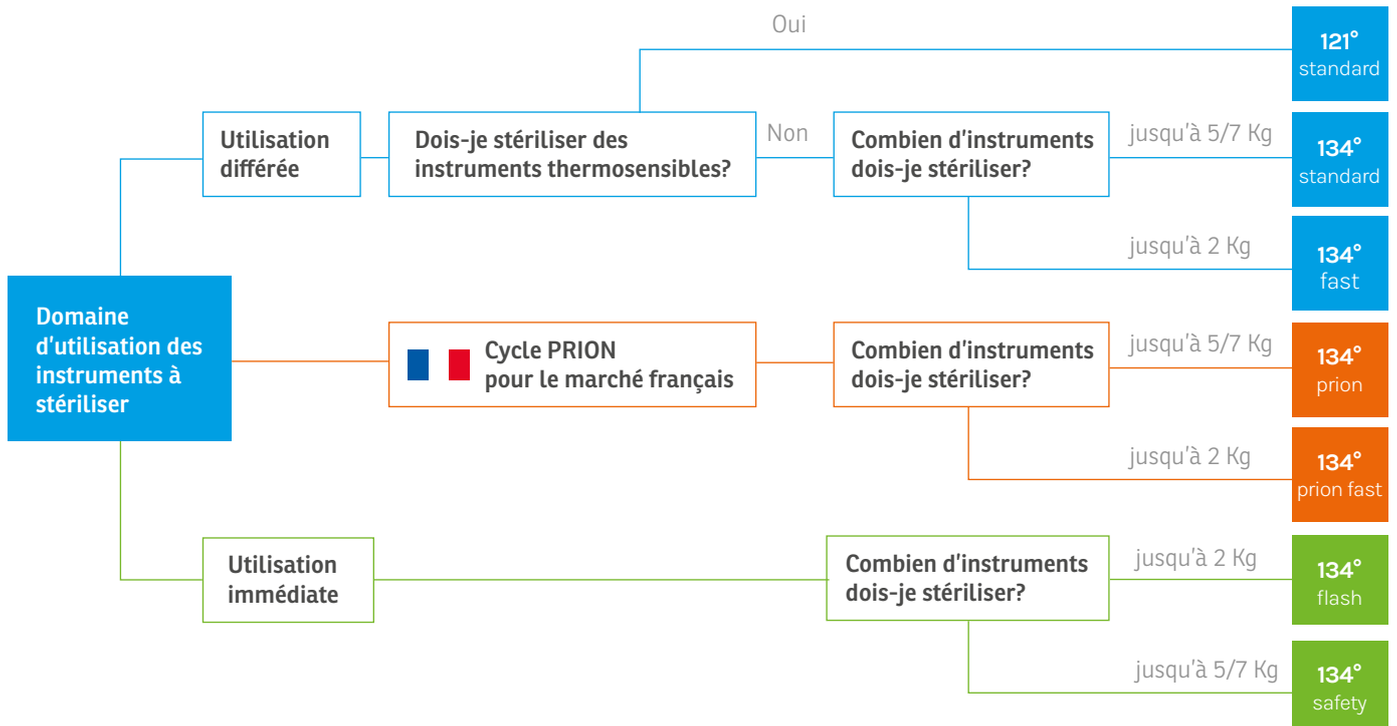
Onyx B propose un cycle nuit avec système anti condensation et mise en hors tension automatique.

Pour un raccordement au réseau hydrique

Le système à osmose modèle Pura Plus est un osmoseur ultra-compact, conçu pour être raccordé directement à l'autoclave et assurer ainsi son alimentation continue.



Le bon cycle pour chaque exigence opérationnelle



Données techniques

	ONYX 5.0	ONYX 7.0
LxHxP (mm)	474x495x650	474x497x720
Poids	60 Kg	64 Kg
Tension	230 V - 50/60 HZ	230 V - 50/60 HZ
Absorption	1,5 kW	2,2 kW

Dimension chambre

	ONYX 5.0	ONYX 7.0
Diamètre	Ø 245 mm	Ø 245 mm
Profondeur	320 mm	460 mm



Tecno-Gaz S.p.A. Strada Cavalli, 4 - 43038 - Sala Baganza - Parma - Italia
 Tel. +39 0521 83.80 Fax +39 0521 83.33.91 - www.tecnogaz.com
 Cap. Soc. € 280.000 i.v. C.F. e P.IVA/VAT IT00570950345 - R.E.A. PR 138927 Iscr. Reg. Impr. PR 10061

Tutti i diritti sono riservati a Tecno-Gaz S.p.A. Variazioni di immagini o di contenuto possono essere apportate senza obbligo di preavviso. Tecno-Gaz S.p.A., non è da considerarsi responsabile per danni derivanti dalla mancanza o dall'inesattezza delle informazioni riportate in questo documento. Le immagini utilizzate in questo documento sono solamente a scopo illustrativo.



Tecno-Gaz Spa.

www.tecnogaz.com

