



ONYX 6

Des prestations de qualité
et un design compact

Autoclave compact pour chargements de type B



Réduire

Les dimensions et la consommation



Depuis 30 ans, TecnoGaz a toujours su concevoir et développer des produits et solutions adaptés aux exigences des professionnels du secteur dentaire et médical. Sa dernière innovation: ONYX 6, un autoclave aux caractéristiques uniques qui répond pleinement aux besoins quotidiens des cabinets en matière de stérilisation des instruments.

Son design moderne lui permet de s'adapter à toutes les salles de stérilisation. ONYX 6 est le nouveau modèle d'autoclave qui vient enrichir la gamme ONYX.



Gain de temps



Capacité accrue de 20 % par rapport aux porte-plateaux traditionnels.

Réglage facile



Nouveau système de réglage assisté de la porte. Ajustement simple et facile.

Économies d'énergies



Le système de préchauffage et de maintien de la température garantit la réduction de la durée du cycle et de la consommation électrique.

Augmenter

la sécurité et la simplicité d'utilisation



Un concentré de technologie

Comme toute la gamme ONYX, ONYX 6 intègre des composants de haute qualité tels que les pompes à vide Thomas Gardner Denver et les électrovannes Parker qui garantissent une grande fiabilité et durabilité.

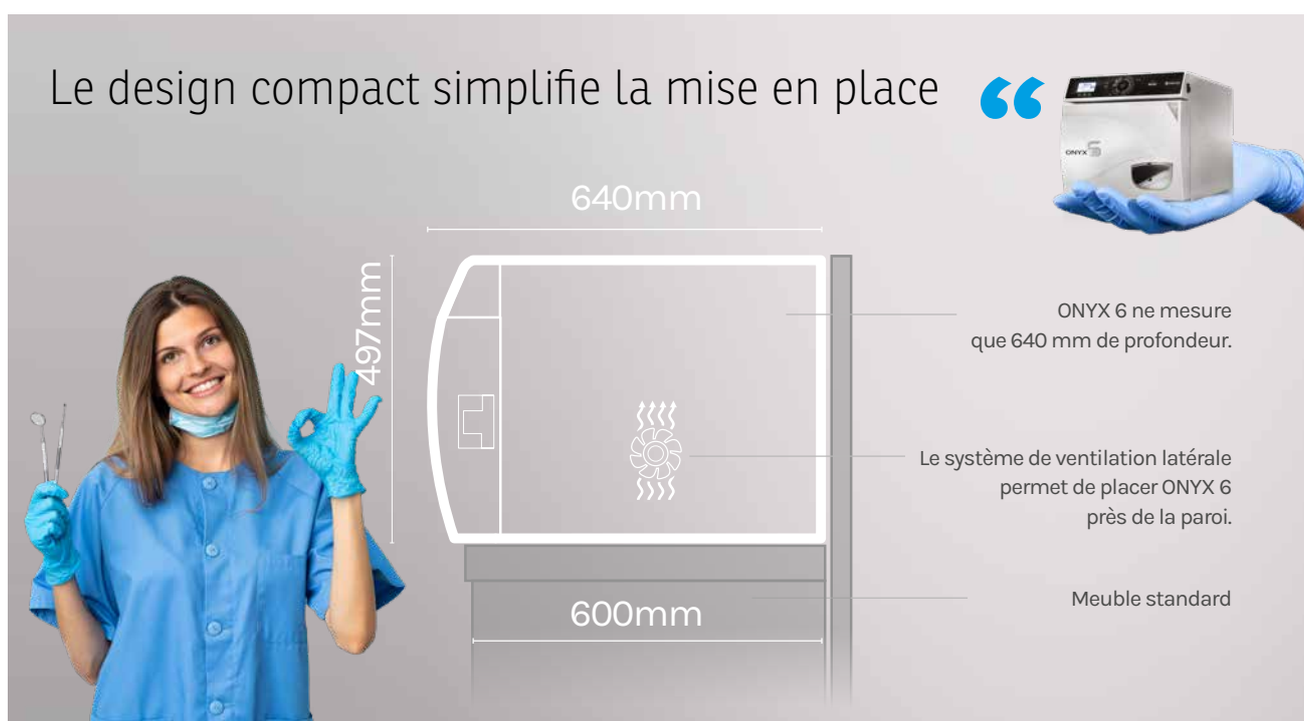


ONYX 6.

Un encombrement réduit en toute sécurité

ONYX 6 se caractérise principalement par ses dimensions compactes: avec 64 cm de profondeur, il peut être placé très près du mur grâce aux systèmes de ventilation latérale. Ainsi, il trouve aisément sa place sur des meubles standard de 60 cm.

Le design compact simplifie la mise en place



640mm

497mm

600mm

ONYX 6 ne mesure que 640 mm de profondeur.

Le système de ventilation latérale permet de placer ONYX 6 près de la paroi.

Meuble standard

Ajustement de la porte



Le nouveau système de réglage assisté de la porte permet d'effectuer les ajustements plus facilement et plus précisément.

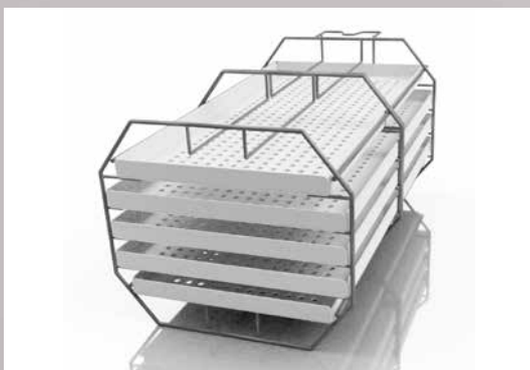
Système PID



ONYX 6 est doté du système proportionnel intégral dérivé (PID) breveté, qui garantit le contrôle constant des paramètres de l'autoclave et assure des interventions techniques automatiques en cas d'erreurs simples.

Un design compact, mais avec 20% de charge supplémentaire grâce au nouveau porte-plateaux à cinq éléments

ONYX 6 est fourni avec un porte-plateaux circulaire et cinq plateaux, ce qui permet d'augmenter la capacité de chargement d'environ 20% par rapport aux porte-plateaux traditionnels.



CHARGE
+20%



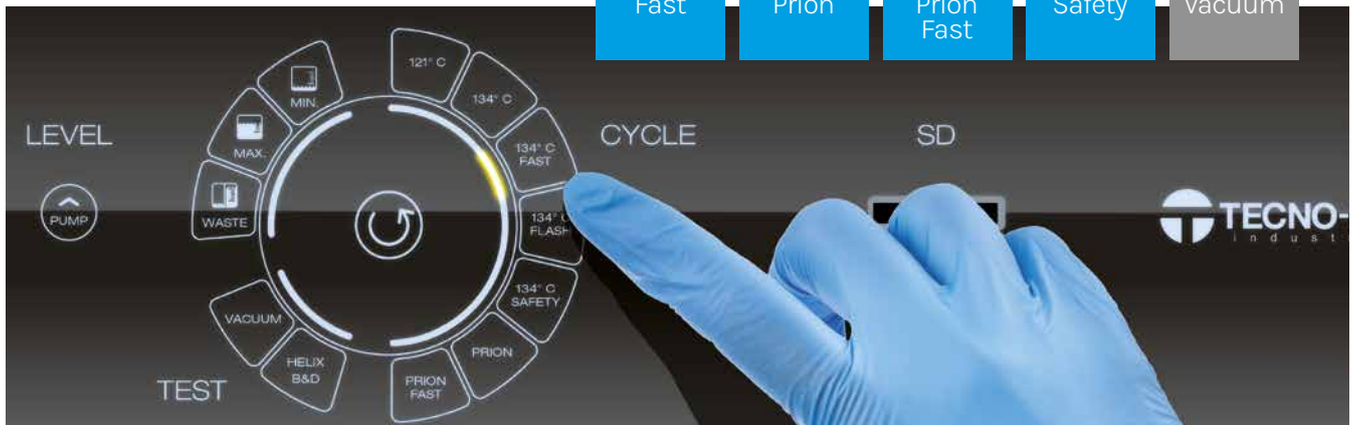
Grâce à la nouvelle conception du porte-plateaux, ONYX 6 vous permet de rationaliser le chargement en fonction de vos exigences, tout en vous offrant une capacité plus importante.

ONYX 6.

Cycles de stérilisation

La flexibilité est fondamentale pour le travail et obtenir le maximum d'efficacité opérationnelle. Onyx 6 dispose d'un choix de cycles élargis, étudiés pour vous aider dans votre pratique quotidienne 7 cycles opérationnels + 3 cycles test.

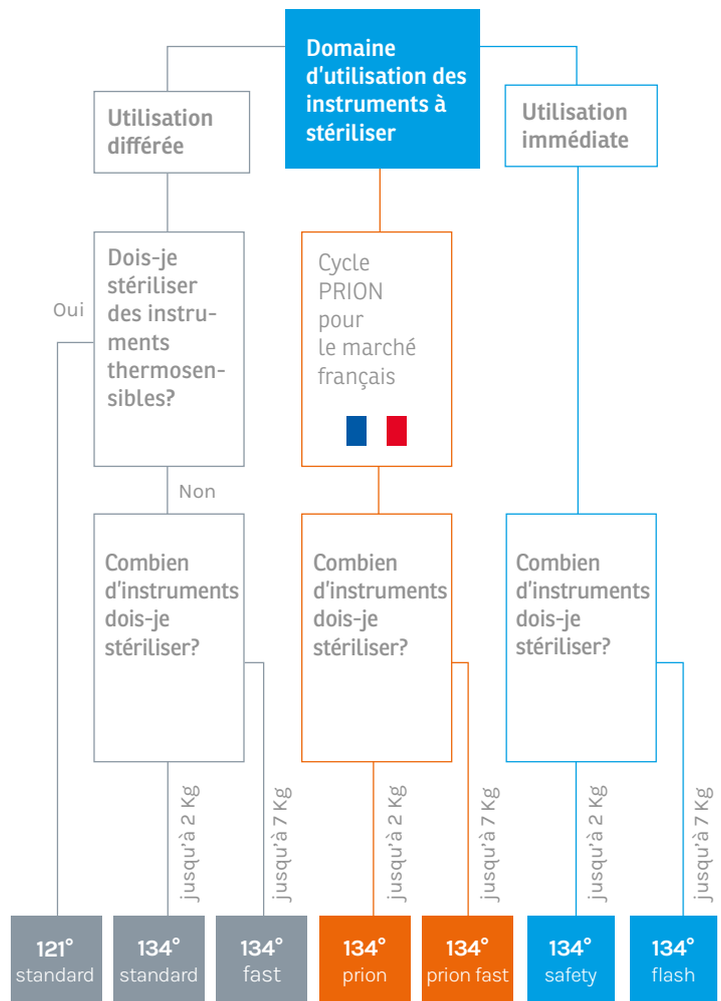
121° Standard	134° Standard	134° Flash	Test Helix	Test Bowie & Dick
134° Fast	134° Prion	134° Prion Fast	134° Safety	Test Vacuum



La traçabilité avec SD card



La traçabilité est garantie par la sauvegarde des données sur carte SD et par la possibilité de connecter l'imprimante d'étiquettes Tecno-Print et le lecteur optique (à relier à l'ordinateur).



ONYX 6.

Chargement de l'eau

Avec ONYX 6, vous pouvez choisir entre différents modes de chargement de l'eau. En effet, il dispose d'une entrée dans la partie supérieure, afin de charger l'eau par le haut, et d'une entrée par la partie avant, qui fonctionne par aspiration. De plus, ONYX 6 est conçu pour être connecté au réseau hydrique grâce au système d'osmose Pura Plus.

Chargement de l'eau par le haut

new

L'eau peut être chargée manuellement grâce au réservoir placé dans la partie supérieure de l'autoclave.



Chargement frontal de l'eau



L'eau peut également être chargée par le système d'aspiration frontal, ce qui permet d'encastrer l'autoclave dans un espace clos.

Le système à osmose Pura Plus



Le système d'osmose Pura Plus directement lié au réseau hydrique offre une autonomie d'environ 800 cycles.

ONYX 6 et le cycle de stérilisation

Depuis quarante ans, Tecno-Gaz se consacre sans relâche à la conception et au développement de dispositifs de stérilisation en cabinet et s'est toujours distinguée par ses prouesses en matière d'innovation et de qualité. Nous avons su inventer de nouvelles solutions pour faciliter les processus de stérilisation en réduisant les délais, les coûts et les risques. Aujourd'hui, nous proposons ONYX 6, l'autoclave compact répondant aux nouvelles exigences des cabinets dentaires et aux structures médicales.



ONYX 6

LxHxP	474x497x640 mm
Poids	64 Kg
Tension	230 V - 50/60 HZ
Absorption	2,2 kW
Diamètre chambre	245 mm
Profondeur chambre	430 mm



Tecno-Gaz S.p.A.

Strada Cavalli, 4 - 43038 - Sala Baganza - Parma - Italy
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



Tecno-Gaz Spa.

www.tecnogaz.com

