



# ONYX 6

## Prestaciones punteras en un diseño compacto

Autoclave compacto para cargas de tipo B



# Reducción del tamaño y el consumo



A lo largo de los años, Tecno-Gaz ha sabido diseñar y fabricar productos y soluciones que se adaptan a las necesidades de los profesionales del sector dental y médico. Su última innovación, ONYX 6, es un autoclave con características únicas que satisface las necesidades cotidianas de las clínicas dentales en materia de esterilización del instrumental.

Su diseño moderno le permite adaptarse a todas las salas de esterilización. ONYX 6 es el nuevo modelo de autoclave que se suma a la serie ONYX.



## Ahorro de tiempo



20% más de capacidad respecto a los portabandejas tradicionales

## Fácil ajuste



Nuevo sistema de ajuste asistido de la puerta. Ajuste sencillo y fácil.

## Ahorro de energía



El sistema de precalentamiento y mantenimiento de la temperatura garantiza una reducción de la duración del ciclo y del consumo eléctrico.

# Aumento de la seguridad y la facilidad de uso



## Una tecnología completa

Al igual que el resto de la gama ONYX, ONYX 6 cuenta con componentes de alta calidad, como las bombas de vacío Thomas Gardner Denver y las electroválvulas Parker, que garantizan una fiabilidad y durabilidad elevadas.

**THOMAS**  
by Gardner Denver

**Parker**

# ONYX 6.

## Un tamaño reducido de forma segura

ONYX 6 se caracteriza principalmente por su pequeño tamaño. Solo mide 64 cm de profundidad y se puede colocar muy cerca de la pared gracias a los sistemas de ventilación lateral. Por ello, se integra fácilmente en el mobiliario de la clínica, incluso en los muebles estándar de 60 cm.

El diseño compacto simplifica su colocación



640mm

497mm

600mm

Ahorro de espacio. ONYX 6 mide solo 640 mm de profundidad

El sistema de ventilación lateral permite colocarlo pegado a la pared

Mueble estándar

### Ajuste de la puerta



El nuevo sistema de ajuste asistido de la puerta permite efectuar los ajustes más fácilmente y de forma más precisa.

### P.I.D. System



ONYX 6 cuenta con un sistema proporcional, integral, derivativo (PID) revolucionario que garantiza el control continuo de los parámetros del autoclave y procede a intervenciones técnicas autónomamente en caso de error.

# 20% más de capacidad de carga gracias al nuevo portabandejas con cinco elementos.

ONYX 6 cuenta con un portabandejas circular y cinco bandejas, lo que permite aumentar la capacidad de carga en aproximadamente un 20% respecto a los portabandejas tradicionales.



Gracias al nuevo concepto de portabandejas, ONYX 6 permite racionalizar la carga en función de sus necesidades mientras ofrece una capacidad más elevada.

CARGA  
+20%





# ONYX 6.

## Ciclos de esterilización

La flexibilidad es fundamental para racionalizar el trabajo y crear una eficiencia operativa. Onyx6 dispone de una amplia selección de ciclos pensados para facilitarle el trabajo diario. 7 ciclos operativos + 3 ciclos test.

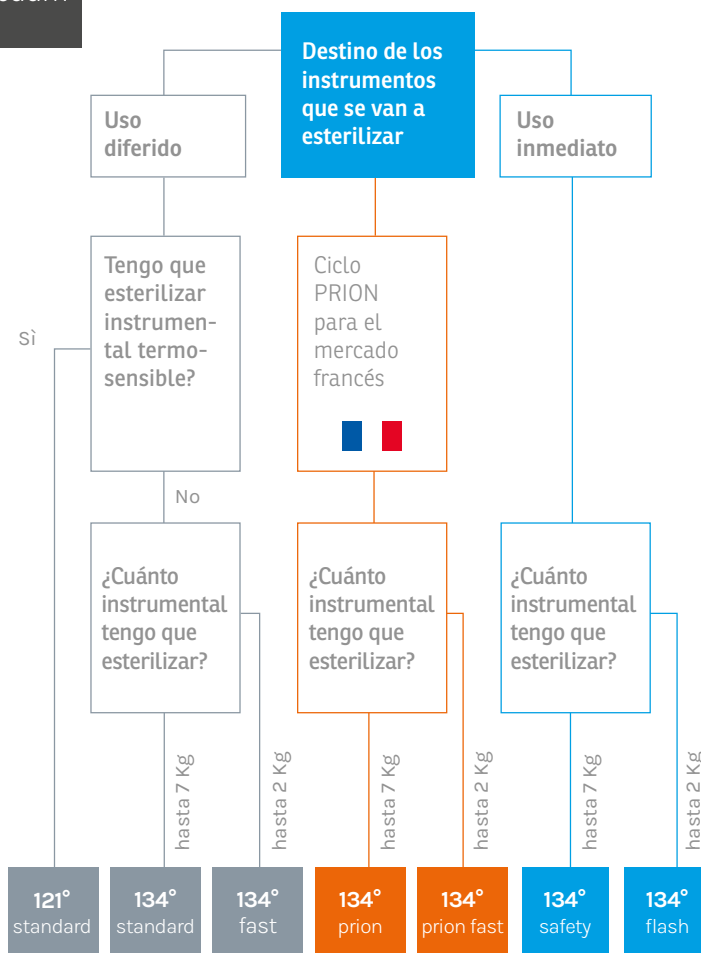


121° Standard	134° Standard	134° Flash	Test Helix	Test Bowie & Dick
134° Fast	134° Prion	134° Prion Fast	134° Safety	Test Vacuum

### La trazabilidad con SD card



La trazabilidad está garantizada gracias a la conservación de los datos en una tarjeta SD y a la posibilidad de conectar la impresora de etiquetas Tecno-Print y el lector óptico (conectar con el ordenador).



# ONYX 6.

## Carga del agua

Con ONYX 6, puede elegir entre varios modos de carga del agua. En efecto, dispone de una entrada en la parte superior para introducir el agua por arriba y otra entrada en la zona frontal que funciona por aspiración. Además, ONYX 6 está diseñado para conectarse a la red hídrica gracias al sistema por ósmosis Pura Plus.

### Carga del agua por la zona superior

new

El agua se puede cargar de forma manual gracias al depósito situado en la parte superior del autoclave.



### Carga del agua por la zona frontal

### El sistema de ósmosis Pura Plus



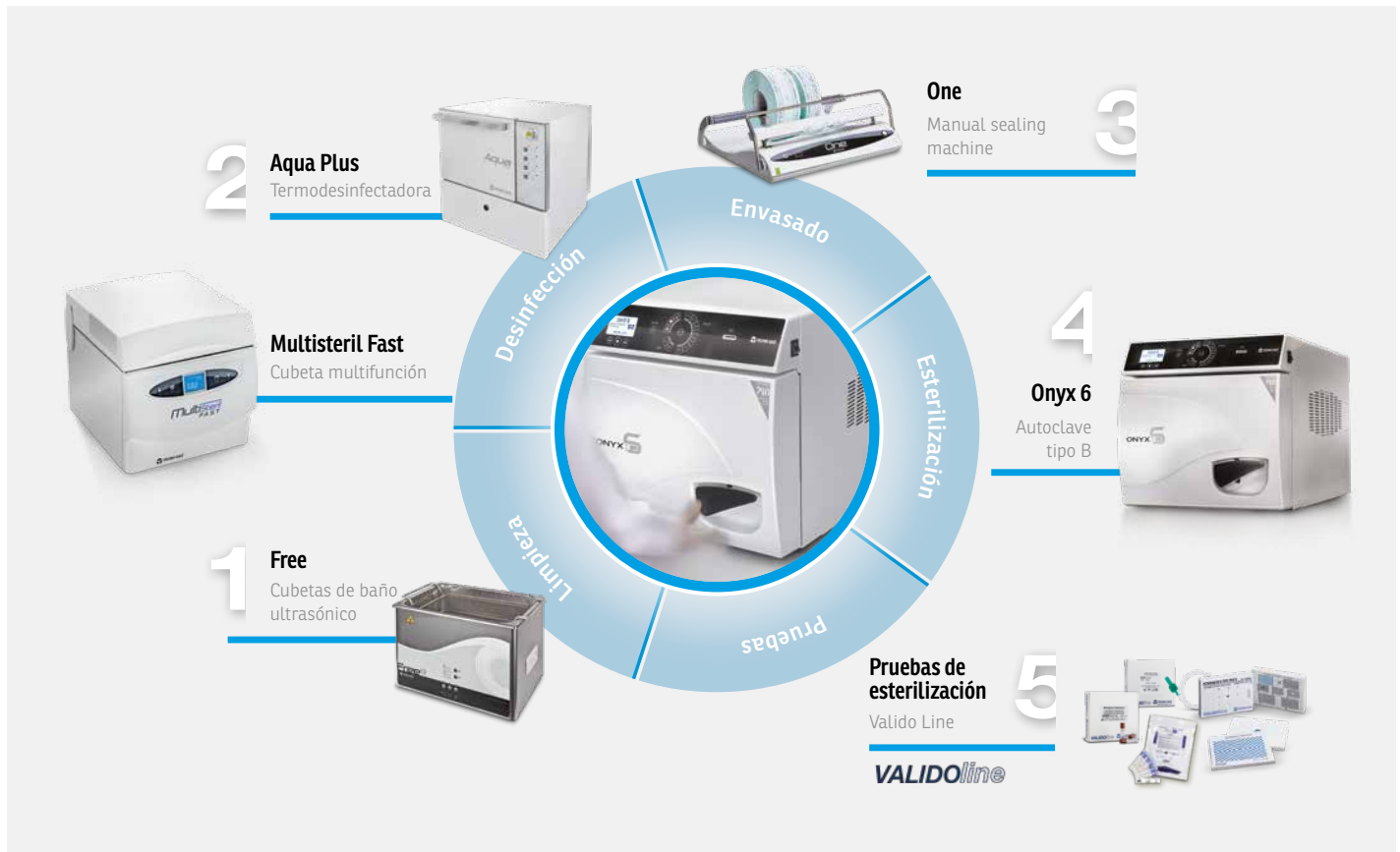
El agua se puede introducir mediante el sistema de aspiración frontal, lo que permite encajar el autoclave en un espacio cerrado.



El sistema por ósmosis Pura Plus está conectado directamente con la red hídrica y ofrece una autonomía de unos 800 ciclos.

# ONYX 6 y el ciclo de esterilización

Desde hace cuarenta años, Tecno-Gaz se dedica sin tregua a la creación y el desarrollo de dispositivos de esterilización para clínicas y siempre ha destacado por sus logros en materia de innovación y calidad. Hemos sabido inventar nuevas soluciones destinadas a facilitar los procesos de esterilización mediante la reducción de los plazos, el coste y los riesgos. En la actualidad, proponemos ONYX 6, el autoclave compacto que satisface las nuevas necesidades de las clínicas dentales y sanitarias.



## ONYX 6

<b>LxHxP</b>	474x497x640 mm
<b>Peso</b>	64 Kg
<b>Tensión</b>	230 V - 50/60 HZ
<b>Absorción</b>	2,2 kW
<b>Diámetro de la cámara</b>	245 mm
<b>Fondo de la cámara</b>	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](http://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

Todos los derechos están reservados a Tecno-Gaz S.p.A. . Pueden aportarse variaciones de imágenes o de contenido sin obligación de aviso previo. Tecno-Gaz S.p.A. no se considerará responsable por los daños derivados de la ausencia o inexactitud de la información facilitada en este documento. Las imágenes utilizadas en este documento son solamente a título ilustrativo.



Tecno-Gaz Spa.

[www.tecnogaz.com](http://www.tecnogaz.com)



\* M T G Z D O 2 3 0 \*