

TECNO-GAZ

NEWS

Abril 2017
Número 7

información y oportunidades
directamente del fabricante
al usuario

EL CORAZÓN TECNOLÓGICO DE LA ODONTOLOGÍA

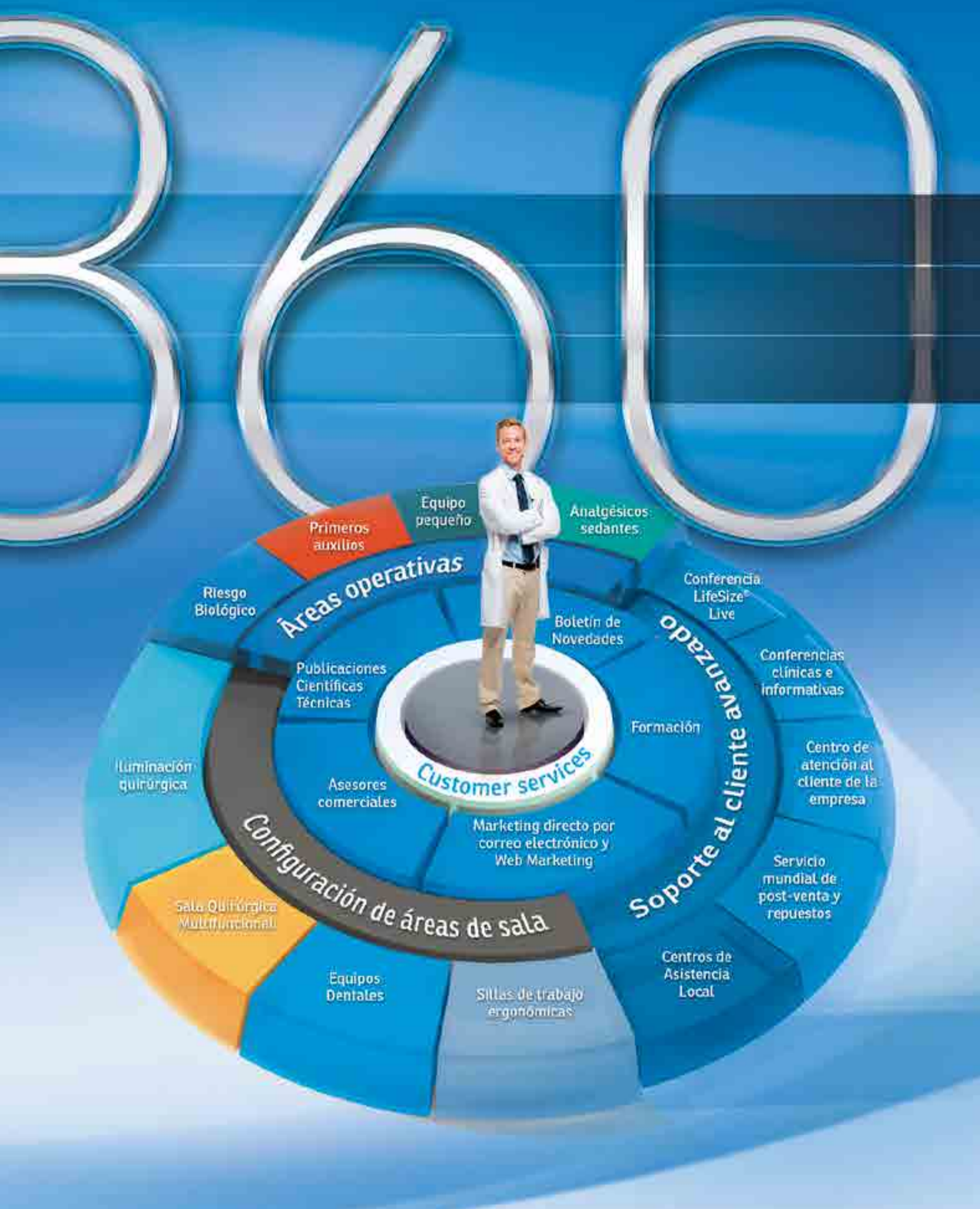
LA TECNOLOGÍA
DISEÑADA
ENTORNO AL CLIENTE.

UN MUNDO DISEÑADO ENTORNO AL CLIENTE.



Creamos una clinica juntos.

Tecno-Gaz ofrece una gama de soluciones para gestionar, administrar y ampliar la prestación de servicios de su clínica. Nuestras soluciones no se limitan al suministro de un producto, incluyen además una gama de servicios, habilidades y experiencia.



NOVEDAD

GAMA EQUIPOS

TYGIGI **evo**

Una nueva forma de concebir el equipo dental

Tygi 100

Tygi 300 evo

La calidad es siempre lo primero



Sistema de desinfección

Sistema semiautomático IDS "Instrument Desinfection System" (sistema de desinfección del instrumental) para la prevención de la contaminación cruzada de piezas de mano y turbinas.



Reposacabezas orbital de serie

Gracias a la articulación tridimensional esférica, se garantiza una libertad absoluta de movimiento, lo que favorece la correcta orientación de la cabeza del paciente.



Escupidera desmontable

Escupidera para enjuague totalmente desmontable y extraíble, para una higiene perfecta.



Filtro anti-Legionella

Filtro anti-Legionella con pre-filtro modelo Water Safety de serie.



Sistema antidesvestimiento

Sillón con sistema antidesvestimiento para evitar el desvestimiento del paciente.



PLASTIC FREE

Estructura externa de la unidad PFL "Plastic Free Logic" (lógica libre de plástico) fabricada con materiales de poliuretano de alta densidad pintados.

WATER SAFETY

Sistema Anti-legionella

Compatible con cualquier sillón



¡Control absoluto con un clic!

Pantalla táctil en color de 7", con 24 memorias programables. Interfaz gráfica para la programación completa y el control de todo el sistema: sillón, unidad, iluminación y grupo hídrico. Programación de todos los ajustes personalizados para 4 operadores diferentes. Fácil, simple, intuitivo y programable.

Tygi 500 evo

Programación y gestión del instrumental



Escritorio

Escritorio con funciones de menú y visualización de iconos y esquemas gráficos.



Gestión del sillón y el instrumental

Para cada uno de los cuatro operadores disponibles, control de cada eje de movimiento del sillón y 9 programas con los que memorizar los parámetros de los instrumentos.

Configuración simple e inmediata

Los menús son sencillos y accesibles, diseñados específicamente para una operatividad máxima. La elevada personalización hace que el sistema de control de Tygi 500 evo y Tygi 300 evo sea extremadamente flexible y capaz de adaptarse rápidamente al modo de trabajo de los nuevos miembros del personal o a los cambios en el flujo de trabajo.

Desde la interfaz de usuario se puede configurar la función de algunos botones del control de pedal.

Múltiples operadores, múltiples idiomas

La selección de las configuraciones de usuario es muy simple y se realiza con un clic en la pantalla táctil. Cada operador puede configurar su idioma y cambiar el aspecto cromático de la interfaz.

Sección operador



Base o Lift

Elija la ergonomía que usted prefiera. Versión base a pantógrafo Versión lift vertical.

FUNCIÓN NEGATOSCOPIO



Grupo hídrico articulado

Grupo hídrico articulado. Además de la escupidera rotatoria motorizada, en el modelo B también puede girarse el grupo hídrico, alcanzando una apertura de 90° (Modelos 300 Evo B y 500 Evo B).



El único Lift que no necesita fijación al suelo

Una base le aporta estabilidad.



3D SYSTEM



Xenos - Luz dental LED

La lámpara LED Xenos ha sido diseñada específicamente para satisfacer las necesidades de la odontología moderna. Ilumina perfectamente el campo quirúrgico y enfatiza todos los detalles de la cavidad bucal. La temperatura de color de 5.500 °K proporciona una luz suave y neutra.

Intensidad luminosa de 8.000 a 30.000 Lux



Gran accesibilidad

Para trabajar a 4 y 6 manos.



Reposabrazos izquierdo

Para mejorar el confort del paciente.

24 memorias programables

Posibilidad de memorizar ajustes para 4 operadores.

PROYECTO KYRI

Solución
quirúrgica
polivalente

El producto Kyri puede emplearse únicamente para la cirugía de implantes o configurarse para tratamientos odontológicos añadiendo un módulo móvil de instrumental y una escupidera.

Los módulos permiten configurar y modificar la disposición según las necesidades.



ERGOSEAT

Un dispositivo diseñado para garantizar la postura correcta gracias al sistema de compensación dinámica.



KYRI CART

Módulo de instrumental móvil con muchas posibilidades de configuración y una elevada flexibilidad funcional:

- Cinco espacios para el instrumental.
- Control de los parámetros del instrumental dinámico.
- Control de movimientos del sillón y memoria de posiciones.
- Altura variable para guardar bajo la superficie de trabajo.

Infinitas posiciones en 5 ejes

Kyri le apoya en cualquier situación. Gracias a sus 5 ejes de movimiento, puede adoptar todas las posiciones convencionales, y también afrontar posiciones de emergencia en caso de situaciones imprevistas o insólitas.

Odontología

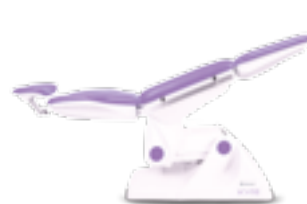


Posiciones cómodas y de urgencia

Ortopnoica o semisentada



Trendelenburg



Fowler



Mesa quirúrgica

Altura variable



Solución quirúrgica

ORION 40DS



Lámpara quirúrgica con sistema de iluminación indirecta patentado que garantiza un excelente control de las sombras. Orion40DS propone dos campos de iluminación adaptados a las exigencias de la cirugía y de la implantología.

KYRI

Kyri es el único sillón quirúrgico diseñado y concebido específicamente para mejorar la ergonomía y la eficacia funcional en cirugía dental. Los 5 movimientos independientes son posibles gracias a 4 motores que permiten adoptar todas las posiciones posibles y facilitan el trabajo del odontólogo a la vez que aumentan la comodidad del paciente. Se puede añadir un brazo con cánulas de aspiración y fijar en los raíles laterales numerosos accesorios como reposabrazos, ganchos de solución fisiológica o un soporte de apoyo para la técnica PRF.

SMART TROLLEY

La primera línea de muebles técnicos que permite mejorar la ergonomía y la eficacia de la práctica quirúrgica diaria. Una innovación real y una evolución del mobiliario dental.

80+

Más de 80
disposiciones
posibles



MESA PUENTE

La mesa es un mueble sencillo cuya posición en el espacio ergonómico común entre el médico y el auxiliar es estratégica y contribuye al éxito de la intervención quirúrgica.

KYRI DSS

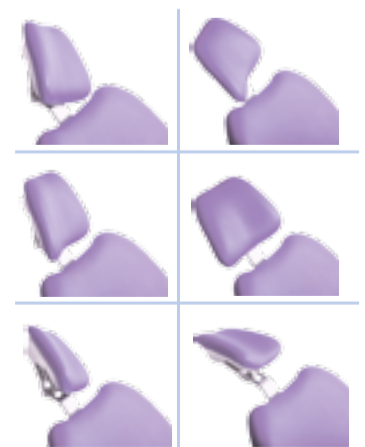


Nueva aspiración quirúrgica con potencia regulable, doble recipiente, pedal de control y numerosos artículos desechables (bolsas, dispositivos flexibles y cánulas).



Reposa cabeza orbital

El 70% de los implantes sustituyen a molares y premolares, lo que implica cirugía lateral. Una postura más adecuada junto con una menor presión muscular para el paciente facilita enormemente el trabajo del odontólogo.



VER BIEN. VER MEJOR.

con una lámpara escialítica odontológica

Intensidad luminosa hasta:

130 000 Lux

Para la cirugía dental:

56 000 Lux

Temperatura del color:

4 500/5 000 K

Campo iluminado:

15 cm y 20 cm

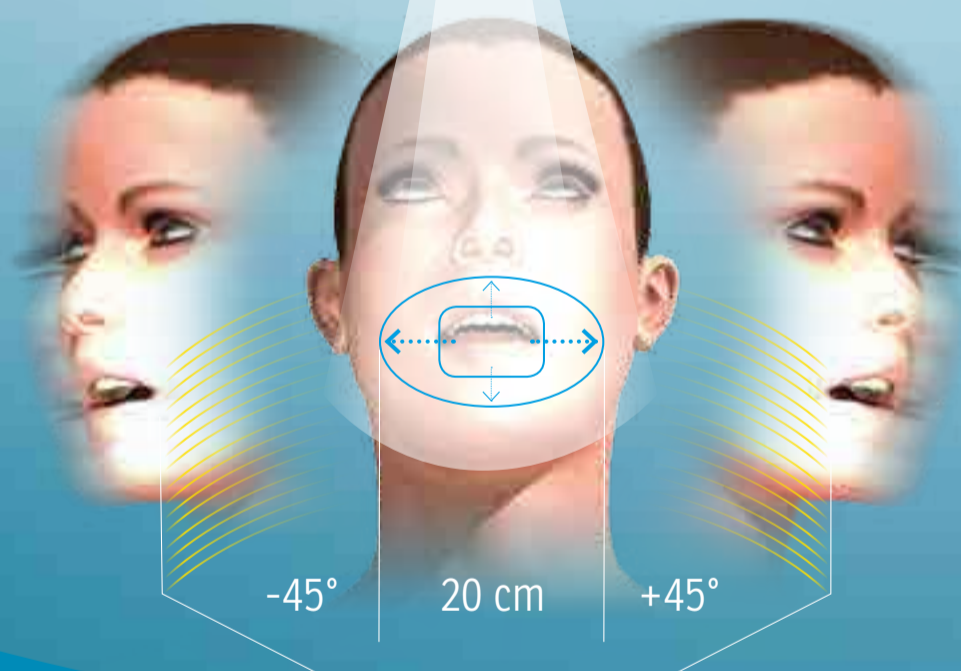
Número de LED:

30

Especial para uso odontológico

¿Porque una lámpara quirúrgica?

La iluminación debe garantizar que las informaciones recibidas por el dentista durante la cirugía sean fieles. Debe también suministrar la cantidad de luz adecuada y suficiente en todas las posiciones de la boca del paciente, especialmente cuando angulada a 45°.



Orion 40 DS

Techo

Art. LC102LRD

Pared

Art. LC101LRD

Otro soporte

Art. LC103LRD



Iluminación parabólica indirecta



Doble temperatura de color

Los rangos de intensidad luminosa de la lámpara Orion 40DS cambian en función de las necesidades del operador:

- Función E-Dental Light: de 20.000 Lux a 55.000 Lux con función de General Practice Lamp.
- Función ORION Light: de 40.000 Lux a 130.000 Lux con función de lámpara quirúrgica.



Campo
iluminado

20 cm



Campo
iluminado

15 cm

¡La primera lámpara quirúrgica diseñada para el dental!

Orion 40DS es la primera lámpara quirúrgica especialmente concebida para un uso dental gracias a un estudio minucioso de las exigencias y limitaciones de la cirugía bucal. Campos iluminados de 15 y 20 cm permitiendo una adecuada iluminación en todas las posiciones de la boca también cuando angulada hasta 45°. Intensidad luminosa calibrada a 56.000 luxes en uso dental. Doble temperatura de color posible de 4500° e 5000°K para distinguir los tejidos duros y los tejidos blandos. Orion 40DS le hace beneficiarse de todas las características e especificaciones adaptadas a la cirugía bucal.

E-Dentalight

Esta función permite de encender solo dos módulos de 6 LEDs, generando un campo iluminado de 15 cm con una intensidad luminosa calibrada a 56.000 luces.

Luz fría

El aumento de la radiación térmica en el campo operatorio es proporcional a la cantidad y a la potencia de los LED empleados. Tecno-Gaz, gracias al concepto de luz indirecta utiliza un número reducido de ledes.

Orion 60



Número
de LED:
80

Intensidad
luminosa hasta:
130.000 Lux

Temperatura
del color:
4.500/5.000 K

Diámetro externo
del reflector:
Ø 630 mm

Orion 80



Intensidad
luminosa hasta:
130.000 Lux

Temperatura
del color:
4.500/5.000 K

Diámetro externo
del reflector:
Ø 630 mm

Número
de LED:
105

SMART TROLLEY

80+

Más de 80
disposiciones
posibles

Tecno-Gaz ha creado el concepto SMART TROLLEY y con ello ha cambiado lo que parecía inmutable. **SMART TROLLEY** revoluciona el mobiliario dental y modifica completamente su función. "EL MOBILIARIO" ya no es solo un elemento visual estético y un armario para almacenar, se convierte en un dispositivo dinámico de organización y optimiza el orden y el tiempo de preparación. SMART TROLLEY ocupa un lugar esencial en la solución quirúrgica integrada.



Disposiciones
infinitas

HE LLEGADO EL
MOMENTO DE
TRANSFORMAR SU
GABINETE EN SALA
DE OPERACIONES



- ✓ Diseñados para un trabajo fácil y productivo
- ✓ Orden específico para sala quirúrgica
- ✓ Se adaptan a todos los gabinetes: fácil integración y configuración

El inicio de la intervención es un momento esencial para el paciente y el dentista, su éxito depende de la tranquilidad o la tensión del paciente y de la calidad y el desarrollo del proceso sanitario. Un entorno clínico acogedor favorece una actitud positiva por parte del paciente y garantiza al dentista una ergonomía de trabajo sin precedente.



Más las unidades
de trabajo

Distribuidor material
desechable



Lavabo



Se integran fácilmente y adquieren
múltiples disposiciones

Es importante **acoger al paciente** en el gabinete sin producirle estrés ni tensión así como ofrecerle un entorno visual agradable que le permita superar los temores y miedos asociados al tratamiento dental. Líneas sencillas, ausencia de dispositivos voluminosos, orden, armonía, higiene y una percepción de máxima calidad.

Sencillez visual
Líneas puras

**Limpieza y
desinfección fáciles**

Máxima flexibilidad
para todas las intervenciones



Portainstrumentos dental plegable

Portainstrumentos con tres compartimentos plegables que permiten tener todo lo necesario al alcance de la mano con la ventaja de "ocultarlo" con un simple gesto.

Panel accesible para el cableado

Rueda para ajustar la inclinación de las baldas

Gancho para suero fisiológico

Smart Trolley eléctromédico con posibilidad de gancho para suero fisiológico. A su lado el carro quirúrgico de uso dinámico con todo el material disponible.



Smart Trolley Intraoperatorio



La sala de operaciones debe tener a disposición del dentista todo lo necesario de forma continua e independiente. Esto se logra gracias a Smart Trolley intraoperatorio que en modo inactivo almacena todo el material y una vez fuera de su box se convierte en un dispositivo funcional.

Guías HQ con cajón extraíble



Smart Trolley Médico-eléctrico



La cantidad de instrumentos eléctricos empleados durante una intervención es considerable. La solución Smart Trolley eléctromédico, gracias a su sistema de suministro eléctrico centralizado, ofrece flexibilidad y la posibilidad de almacenar los pedales de mando voluminosos, además, se transforma en un elemento funcional clave e indispensable.

Baldas orientables

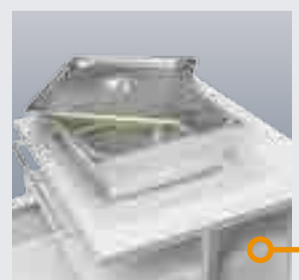
Una orientación a 45° permite tener una visión directa al panel de control del motor estando sentado.



Smart Trolley Posoperatorio



Se ha creado Smart Trolley Post Operatorio para facilitar el procesamiento de residuos y material contaminado así como optimizar el tiempo de preparación y el orden, gracias a su baño de descontaminación integrado y a los compartimentos de reciclaje, representa la plataforma ideal de recuperación y reciclaje del material infectado.



NOVEDAD

El proyecto de esterilización Tecno-Gaz

ESTERILIZACIÓN... FAST



CICLO
COMPLETO

NOVEDAD

16'

MULTISTERIL FAST
CICLO COMPLETO
EN SOLO 16 minutos!

1 Multisteril Fast

MULTISTERIL CD

Líquido concentrado para
desinfección y limpieza

MULTISTERIL + MULTISTERIL CD

El primer sistema
certificado que garantiza:

Limpieza certificada
Desinfección certificada
Integridad instrumental



Procedimiento
totalmente automatizado:
desinfección, limpieza,
enjuague y secado.
Seguridad, ahorro de
tiempo y ahorro de dinero.

16'
CICLO COMPLETO

**STAND-BY
DESINFECCIÓN**

Novedad!

**LIMPIEZA POR
ULTRASONIDOS**

ENJUAGUE

SECADO

1

2

3

4

DESEA UNA SOLUCIÓN RÁPIDA:

¡ADOPTÉ EL PROTOCOLO TECNO-GAZ!

CON SOLO 3 APARATOS,
EL PROCESO DE
ESTERILIZACIÓN
MÁS RÁPIDO.

OPTIMIZACIÓN Y RACIONALIZACIÓN
DE LAS CARGAS



AHORRO DE
TIEMPO
+50%



2 TecnoSeal

SISTEMA DE TRACCIÓN AUTOMÁTICA POR
CÉLULA FOTOELÉCTRICA

PRODUCTIVIDAD Y
AHORRO ELEVADOS

TARJETA ELECTRÓNICA DE
CONTROL DE GESTION Y
PARÁMETROS



BAÑO MULTIFUNCIÓN
MULTISTERIL



SELLADORA DE
BANDA CONTINUA
TECNOSEAL



AUTOCLAVE DE CLASE B
ONYXB

Sistema
baño lleno

7 ciclos
automáticos
para cada
necesidad

Tarjeta
SD



Sistema
PID



3 Onyx B

GRAN CAPACIDAD
DE CARGA

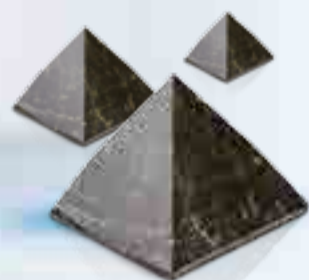
CICLOS MÁS
RÁPIDOS

TECNOLOGÍA INNOVADORA

FACILIDAD
DE USO



PARA SATISFACER SUS EXIGENCIAS LA GAMA ONYX SE DIVIDE EN 3



Elija el autoclave más adecuado
para las necesidades de su clínica

Tecno-Gaz ha desarrollado la nueva gamma de autoclaves ONYX B para proporcionar una solución a cada una de sus exigencias. Flexibilidad, adaptabilidad, modularidad y ahorro son los principales ventajas que garantiza Tecno-gaz. Todo esto sin renunciar a la fiabilidad, sello calidad de Tecno-Gaz, líder del sector del riesgo biológico.



Bajo consumo energético

La gama Onyx B tiene un consumo energético moderado y una relación inmejorable de consumo/carga. Ahorro económico y beneficio para el medio ambiente.



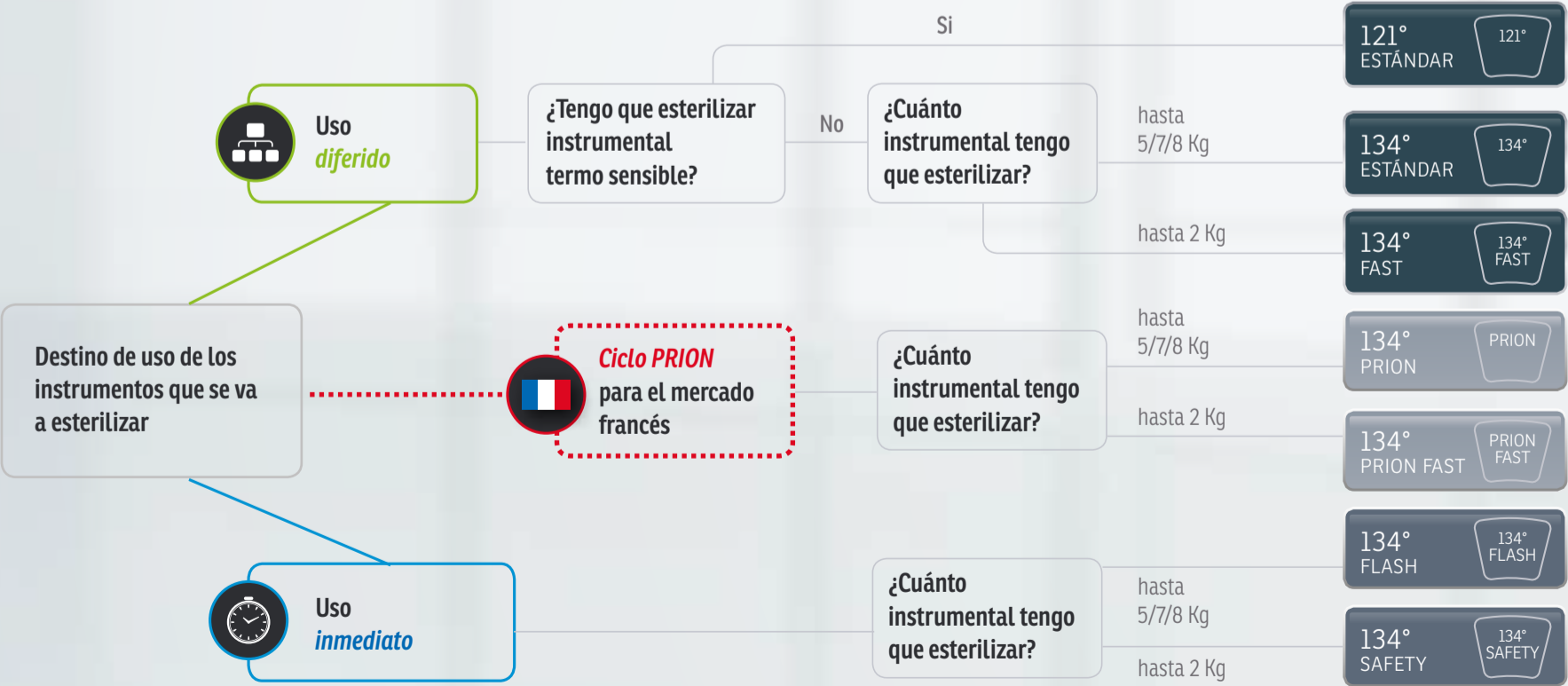
Precalentamiento stand by

Sistema de precalentamiento con stand-by para el mantenimiento de la temperatura mínima y consecuente reducción del tiempo total de los ciclos de esterilización.

5 kg **ONYXB 5.0**



7 ciclos de esterilización El ciclo adecuado para cada necesidad operativa



LA PRIMERA LÍNEA DE AUTOCLAVES QUE ANUNCIA LA CAPACIDAD DE CARGA EN KILOS

¿Cuánto debe
esterilizar?

5 kg > 7 kg > 8 kg >

- Consumo



+ Carga



7 kg

ONYXB 7.0

8 kg

ONYXB 8.0



P.I.D. System

P.I.D. es el acrónimo de proporcional integral derivado y es la máxima expresión de los controles en cadena cerrada. La estructura de este sofisticado control es sencilla y flexible. **P.I.D. asegura un control y una monitorización constantes de todo el sistema funcional del autoclave, interviniendo automáticamente el caso de irregularidades en los parámetros técnicos y electrónicos incorrectos. Un dispositivo que se comporta como un "técnico propiamente dicho" con capacidad de diagnóstico e intervención en tiempo real. Una solución que reduce anomalías y alarmas, garantizando la máxima fiabilidad y reduciendo al máximo las paradas de la máquina.**



Tarjeta SD

SD permite el registro y la memorización de los datos de todos los ciclos realizados y su descarga en el ordenador para el tratamiento posterior. **Tarjeta SD permite la actualización continua del equipo mediante descarga de las actualizaciones por Internet y su introducción en el sistema del autoclave. Una opción extraordinaria para tener siempre el dispositivo eficiente y actualizado.**



Alineación bárica

Alineación barica automática, que se instala en el primer encendido sin ninguna intervención técnica.



Conexión a la red hídrica

El autoclave, autónomo en agua, dispone de dos depósitos, para agua pura y usada, y puede conectarse directamente a la red de abastecimiento de agua mediante el sistema de osmosis Pura Plus.



Validación del operador del ciclo

Sistema integrado que permite asociar al final del ciclo, **el operador con la carga esterilizada, y obtener además, la convalidación visual del mismo operador.**

MASTERFLUX PLUS

Nuevas mascarillas Intelliflux

Innovación importante en el campo de la sedación gracias a los nuevos circuitos Intelliflux, los únicos estudiados para:

- Evitar la dispersión del gas en el ambiente de la sala
- Garantizar la estabilidad de la mascarilla sobre la cara del paciente
- Mejorar la operatividad del dentista sin obstaculizar sus movimientos gracias al sistema de fijación superior (no lateral) y la posibilidad de orientar los tubos



PRODUCTO FABRICADO EN ITALIA, DESARROLLADO Y PRODUCIDO EN LOS EDIFICIOS DE TECNO-GAZ.

IntelliFlux
DELIVERY SYSTEM

SISTEMA AUTOMÁTICO DE MEZCLA DE GASES, EXTREMAMENTE SEGURO, VERIFICADO Y COMPROBADO EN CONFORMIDAD CON LA NORMATIVA EN VIGOR.

REDUCCIÓN DEL ESTRÉS VISUAL DEL PACIENTE GRACIAS AL MUEBLE MÓVIL QUE CONTIENE Y OCULTA LAS BOTELLAS, LOS TUBOS Y LOS CONECTORES.

NUEVOS CIRCUITOS PACIENTE: SISTEMA EXTREMAMENTE INNOVADOR, MÁS CÓMODO PARA EL PACIENTE, CON MAYOR LIBERTAD DE MOVIMIENTO PARA EL DENTISTA.



Novedad

MASCARILLAS pediátricas

NUEVO!



Tamaño 1

NUEVO!



Tamaño 2

Dispositivo Seguro

Concentración Mínima de Oxígeno

Siempre se suministra un mínimo de 30% de oxígeno, lo que elimina el riesgo de HIPOXIA o de ANOXIA.

Interrupción de N₂O

Dispositivo de seguridad que interrumpe el suministro de N₂O cuando la presión de O₂ es inexistente.

Botón de Emergencia O₂

Al presionar el botón de O₂, se interrumpe el suministro de N₂O y se suministra 100% oxígeno.

Válvula antiretorno

Una válvula muy especial evita el retorno a los circuitos de los gases expulsados. Además, en caso de fallo de suministro, un dispositivo permite al paciente respirar el aire del ambiente.

Control de flujo Automático

El sistema se ha diseñado para permitir un suministro rápido y fácil del flujo. Girando el botón del O₂, se selecciona la cantidad deseada en litros por minuto según la capacidad respiratoria del paciente. Un botón especial regula el suministro de óxido nitroso entre el 0 y el 70%.

Las columnas de indicación de flujos están posicionadas para una lectura fácil y rápida.

Las conexiones se sitúan en la parte posterior de la caja de control y sus conectores son físicamente distintos con el fin de prevenir el riesgo de error en la conexión de tubos. De nuevo, una precaución más que mejora la seguridad del dispositivo.



El nuevo circuito



Ergonomía

- Permite trabajar a 4 manos.
- Conector que dirige los tubos del circuito por encima de la cabeza del paciente (el conector se orienta liberando un amplio espacio de trabajo).

Tratamiento agradable

- El paciente sedado experimenta un estado de bienestar. Además la mascarilla con amortiguación no deja marcas en el rostro.
- Reposafrente y elástico en la nuca para una estabilidad máxima.

Sedación rápida y eficiente

- La mascarilla se ajusta y se adapta a cualquier rostro.

Ausencia de dispersión de gas en el ambiente

Gracias a:

- Válvula antiretorno.
- Conexión a la aspiración del equipo.
- Nueva mascarilla con ajuste perfecto.

Las nuevas mascarillas

Ventajas de los nuevos circuitos y mascarillas:

- Ausencia de dispersión de gas en el ambiente.
- Mejor adaptación a cualquier tipo de rostro.
- Mayor comodidad para el paciente y el operador.

Ahora, con el nuevo circuito y las mascarillas ajustadas, se alcanza un **mayor rendimiento y un mejor control sobre el suministro de la mezcla de gases.**



ESTÁNDAR



1

ESTÁNDAR



2

ESTÁNDAR



3

OPCIONAL



4

> Disponible en junio 2017

DESFIBRILADOR

**UNA OBLIGACIÓN EN ALGUNAS PROVINCIAS,
UNA TRANQUILIDAD EN TODAS LAS CLINICAS.**

Las obligaciones se perciben generalmente como limitaciones cuestionables para las cuales buscamos todas las interpretaciones posibles en función de nuestros intereses. Sin embargo, cuando se trata de dispositivos que salvan vidas hay que olvidar el concepto de obligación y pensar en la ética y el sentido común. Resulta evidente que la clínica que realiza intervenciones quirúrgicas invasivas debe disponer de dispositivos de primeros auxilios para las situaciones críticas. Por ello, el oxímetro de pulso, el oxígeno y el desfibrilador DEA constituyen instrumentos indispensables.



TECNOHEART PLUS

DESFIBRILADOR SEMIAUTOMÁTICO

TecnoHeart Plus efectúa todas las funciones de forma automática mientras informa al usuario de la función seleccionada. La decisión de emitir una descarga es automática, sin intervención del usuario, y le precede un mensaje de voz. De esta forma, se evitan retrasos, dudas y se elimina la intervención humana.

- 1 **Tapa:** protege los símbolos de acción, el botón del modo paciente y el botón de descarga.
- 2 **Indicador de estado:** indica el estado del dispositivo, la temperatura y el nivel de carga de la batería.
- 3 **Conector de los electrodos:** Para la conexión de los electrodos.
- 4 **Símbolos de acción:** el indicador LED rojo parpadea debajo del correspondiente símbolo de acción.
- 5 **Interruptor del modo paciente:** el usuario debe seleccionar el tipo de paciente, adulto o pediátrico, moviendo el interruptor.
- 6 **Botón de descarga:** una vez completada la preparación para la descarga eléctrica, el pulsador de descarga parpadeará. Presione el botón de descarga para aplicar la descarga eléctrica.
- 7 **Botón deslizante:** para encender presione el botón deslizante hacia la derecha.
- 8 **Ranura para la tarjeta SD:** en la tarjeta SD se guardan los datos y se actualiza el dispositivo firmware del DEA.
- 9 **Puerto de comunicación de infrarrojos:** comunicación con el PC.

**¡EL ÚNICO
DESFIBRILADOR CON
CARACTERÍSTICAS
EXCLUSIVAS!**



VITAL TEST

Oxímetro de pulso profesional diseñado específicamente para la clínica dental.



AIR-OX

Reanimador sin bombona de oxígeno. Un producto flexible y práctico diseñado para el ámbito ambulatorio.



E POINT

Unidad móvil de primeros auxilios.





¡Aproveche nuestras **atractivas ofertas comerciales!**



Art. 2200S
Multisteril
Baño multifunción

Art. 2070S
Clean
Dispositivo para limpiar el instrumental

Art. TA001TAU
TecnoSeal
Selladora automática

Art. AB015ZXY
Onyx B 5.0
Autoclave para la esterilización de cargas de tipo B

PACK 1

**Multisteril+
TecnoSeal+
Onyx B 5.0+Clean=**

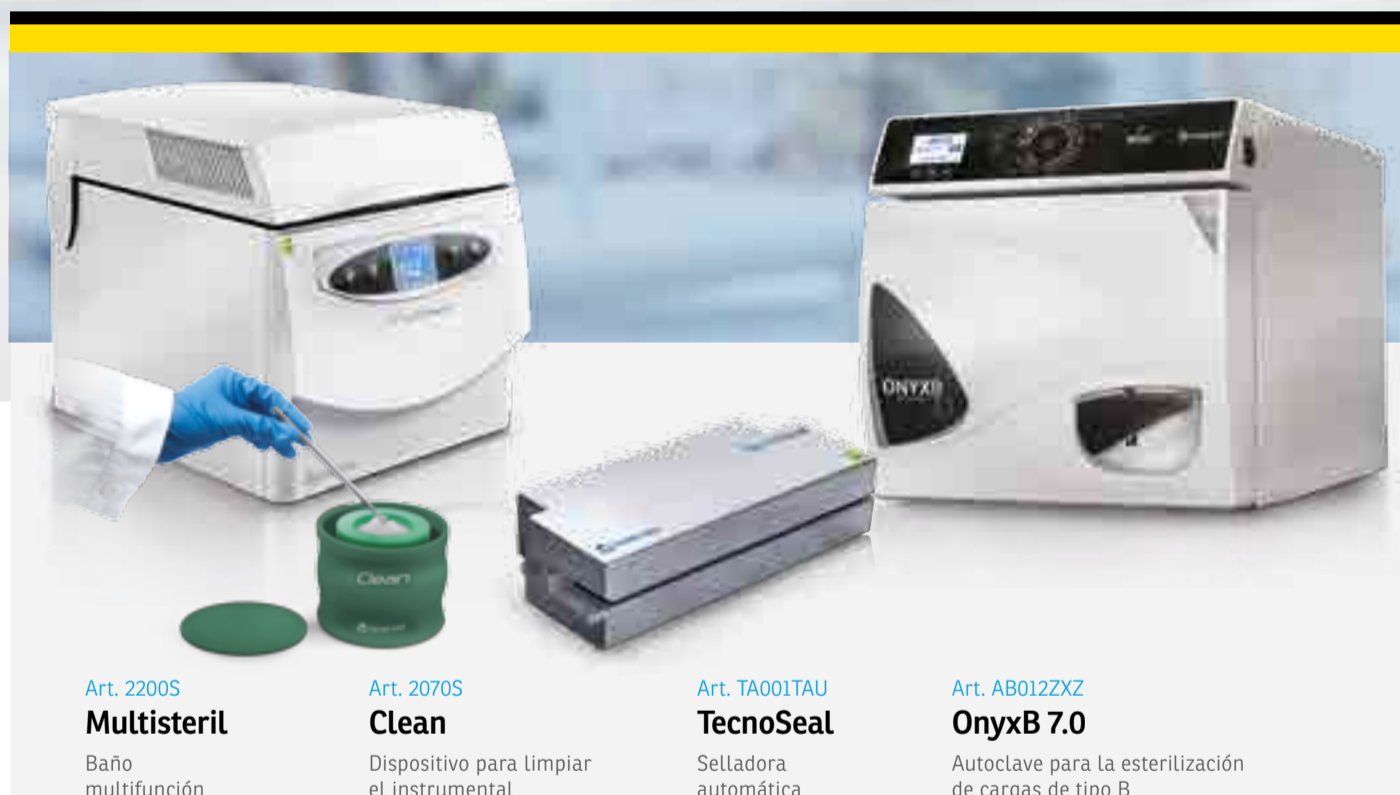
Precio estándar

~~9.117€~~

Precio del Pack

7.000€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. 2200S
Multisteril
Baño multifunción

Art. 2070S
Clean
Dispositivo para limpiar el instrumental

Art. TA001TAU
TecnoSeal
Selladora automática

Art. AB012ZXZ
Onyx B 7.0
Autoclave para la esterilización de cargas de tipo B

PACK 2

**Multisteril+
TecnoSeal+
Onyx B 7.0+Clean=**

Precio estándar

~~9.626€~~

Precio del Pack

7.500€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. 2070S
Clean
Dispositivo para limpiar el instrumental

Art. 2200S
Multisteril
Baño multifunción

Art. TA001TAU
TecnoSeal
Selladora automática

PACK 3

**Multisteril+
TecnoSeal+Clean=**

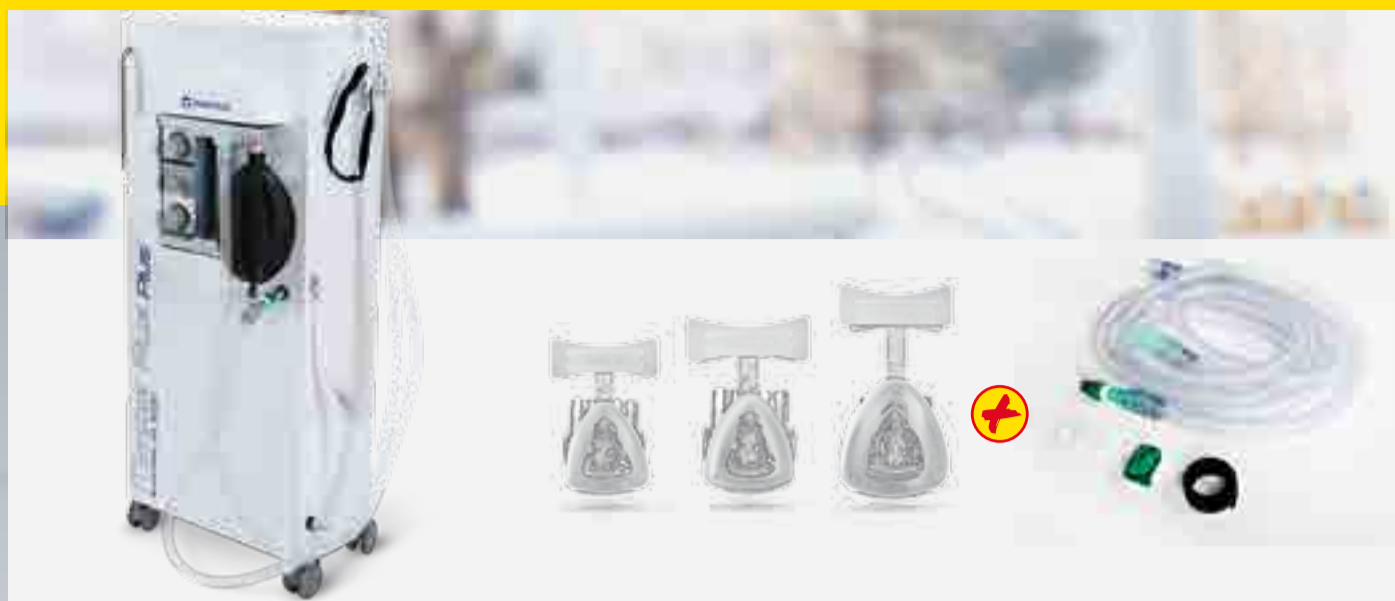
Precio estándar

~~5.140€~~

Precio del Pack

3.500€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. 1600AS

MasterFlux Plus

Aparato para la sedación

Art. MF835MF/MF836MF/MF837MF/MF820ZMF

Set adicional de mascarillas y circuito

PACK 4

MasterFlux Plus +
Set adicional de
mascarillas y circuito

Precio estándar

~~5.009€~~

Precio del Pack

4.000€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. 1600AS

MasterFlux Plus

Aparato para la sedación

Art. 11250

Vital Test

Pulsioxímetro

Art. AE003Z12

TecnoHeart Plus

Desfibrilador semiautomático

PACK 5

MasterFlux Plus +
Vital Test +
TecnoHeart Plus

Precio estándar

~~6.293€~~

Precio del Pack

5.500€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. 1600AS

MasterFlux Plus

Aparato para la sedación

Art. 11250

Vital Test

Pulsioxímetro

Art. MF835MF/MF836MF/MF837MF/MF820ZMF

Set adicional de mascarillas y circuito

PACK 6

MasterFlux Plus +
Vital Test +
Set adicional de mascarillas y circuito

Precio estándar

~~5.412€~~

Precio del Pack

4.500€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. M0002MPS

E-Point

Centro móvil de primeros auxilios

Art. 3002-E

Air-Ox

Reanimador

Art. AE003Z12

TecnoHeart Plus

Desfibrilador semiautomático

Art. 930325

Monitor MD

Monitor multiparámetro

PACK 7

E-Point + Air-Ox + TecnoHeart Plus + Monitor MD =

Precio estándar

~~6.377€~~

Precio del Pack

4.000€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. M0002MPS

E-Point

Centro móvil de primeros auxilios

Art. 3002-E

Air-Ox

Reanimador

Art. AE003Z12

TecnoHeart Plus

Desfibrilador semiautomático

Art. 11250

Vital Test

Pulsioxímetro

PACK 8

E-Point + Air-Ox + TecnoHeart Plus + Vital Test =

Precio estándar

~~3.494€~~

Precio del Pack

2.800€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. 3007-E-2

Speedy 2

Set de reanimación

Art. AE003Z12

TecnoHeart Plus

Desfibrilador semiautomático

Art. 11250

Vital Test

Pulsioxímetro

Art. AE004ZAE

Caja de fijación mural para Tecno-Heart

PACK 9

Speedy2 + TecnoHeart + Vital Test + Caja de fijación mural para Tecno-Heart =

Precio estándar

~~2.283€~~

Precio del Pack

1.500€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. LC102LRD

Orion 40DS

Lámpara equipada con tecnología LED

Art. S17A183

Manilla

adicional 40DS

PACK 10

Orion 40DS + Manilla adicional 40DS =

Precio estándar

~~7.042€~~

Precio del Pack

4.400€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. LC102LRD

Orion 40DS

Lámpara equipada con tecnología LED

Art. AC001ZB3

Kyri DSS

Dispositivo para la aspiración quirúrgica

Art. SB1A305+1ZB3A0006

Kit 50 bolsas monouso + 5 conectores Flovac

PACK 11

Orion 40DS + Kyri DSS Kit 50 bolsas monouso + 5 conectores Flovac =

Precio estándar

~~9.157€~~

Precio del Pack

5.800€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. LC102LRD

Orion 40DS

Lámpara equipada con tecnología LED

Art. AC001ZB3

Kyri DSS

Dispositivo para la aspiración quirúrgica

Art. SB1A305+1ZB3A0006

Kit 50 bolsas monouso + 5 conectores Flovac

Art. 1498E

Mesa Puente

PACK 12

Orion 40DS + Kyri DSS Kit 50 bolsas monouso + 5 conectores Flovac + Mesa Puente =

Precio estándar

~~9.837€~~

Precio del Pack

6.400€

IMPUESTOS EXCLUIDOS



Art. PC101POC

Kyri

Unidad operativa quirúrgica wireless

PACK 13

**Kyri + Orion40DS
+ Kyri DSS +
Mesa Puente +
ErgoSeat =**

Precio
estándar

~~20.270 €~~

Precio del Pack

14.500€

IMPUESTOS EXCLUIDOS

SALA DE
OPERACIONES
INTEGRADA PARA
UNA **ERGONOMÍA
DE TRABAJO
PERFECTA**

Art. LC102LRD

Orion 40DS

Lámpara equipada con tecnología LED



Art. AC001ZB3

Kyri DSS

Dispositivo para
la aspiración
quirúrgica



Art. SB1A305+1ZB3A0006

**Kit 50 bolsas monouso
+ 5 conectores Flovac**

Art. 1498E

Mesa Puente



Art. SD999SED

ErgoSeat

Asientos ortopédicos profesionales





PACK 14

**Kyri + Orion 40DS +
Kyri DSS + Mesa
Puente + ErgoSeat +
3 Smart Trolleys +
Station Parking para
Smart Trolley =**

Precio
estándar

~~27.175€~~

Precio del Pack

17.900€

IMPUESTOS EXCLUIDOS

SALA DE
OPERACIONES
INTEGRADA PARA
UNA **ERGONOMÍA
DE TRABAJO
PERFECTA**



Art. PC101POC

Kyri

Unidad operativa quirúrgica wireless



Art. LC102LRD

Orion 40DS

Lámpara equipada con tecnología LED

Art. AC001ZB3

Kyri DSS

Dispositivo
para la
aspiración
quirúrgica



Art. SB1A305+1ZB3A0006

**Kit 50 bolsas monouso
+ 5 conectores Flovac**



Art. 1498E

Mesa Puente



Art. SD999SED

ErgoSeat

Asientos ortopédicos profesionales



Art. M0001STY

Smart Trolley

Médico-eléctrico



Art. M0002STY

Smart Trolley

Intraoperatorio



Art. M0014STY

Smart Trolley

Posoperatorio



Art. M0006STY

**Station Parking para
Smart Trolley**



Art. PC101POC

Kyri

Unidad operativa quirúrgica wireless

PACK 15

**Kyri + Kyri Cart
+ Kyri DSS +
Mesa Puente +
ErgoSeat =**

Precio
estándar

~~29.488€~~

Precio del Pack

21.500€

IMPUESTOS EXCLUIDOS

SALA DE
OPERACIONES
INTEGRADA PARA
UNA **ERGONOMÍA
DE TRABAJO
PERFECTA**

Art. CA001K01+CA801K01+CA803K01
+CA804K01+CA805K01

Kyri Cart

con jeringa 3F, turbina y micromotor NSK LED
sin pieza de mano, ultrasonido SATELEC con
pieza de mano y punta



Art. AC001ZB3

Kyri DSS

Dispositivo para
la aspiración
quirúrgica



Art. SB1A305+1ZB3A0006

**Kit 50 bolsas monouso
+ 5 conectores Flovac**



Art. 1498E

Mesa Puente



Art. SD999SED

ErgoSeat

Asientos ortopédicos profesionales



Art. PC101POC

Kyri

Unidad operativa quirúrgica wireless

Art. CA001K01+CA801K01+CA803K01
+CA804K01+CA805K01

Kyri Cart

con jeringa 3F, turbina y micromotor NSK LED sin pieza de mano, ultrasonido SATELEC con pieza de mano y punta

PACK 16

**Kyri + Kyri Cart +
Kyri DSS + Mesa
Puente + ErgoSeat +
2 Smart Trolleys
+ Station Parking
para Smart Trolley =**

Precio estándar

~~34.032€~~

Precio del Pack

24.000€

IMPUESTOS EXCLUIDOS

Art. AC001ZB3

Kyri DSS

Dispositivo para la aspiración quirúrgica



SALA DE OPERACIONES INTEGRADA PARA UNA **ERGONOMÍA DE TRABAJO PERFECTA**

Art. SB1A305+1ZB3A0006

Kit 50 bolsas monouso + 5 conectores Flovac

Art. 1498E

Mesa Puente

Art. SD999SED

ErgoSeat

Asientos ortopédicos profesionales



Art. M0002STY

Smart Trolley

Intraoperatorio



Art. M0014STY

Smart Trolley

Posoperatorio



Art. M0006STY

Station Parking para Smart Trolley

SILVERLINE

ROPA TÉCNICA PROFESIONAL

Con nuestra línea de ropa SILVERLINE ofrecemos la continuidad de nuestro negocio principal: la prevención.

Conocemos los requerimientos y las necesidades de los trabajadores de la salud y SILVERLINE es la esencia de nuestro conocimiento, una extraordinaria línea de ropa técnica profesional. Para lograrlo, un equipo coordinado formado por **estilistas y técnicos** se une para crear una gama de **productos con un elevado componente estético** y, a su vez, las características técnicas necesarias para la **prevención y la eficacia**.

1

Diseño

La gama SilverLine ha sido diseñada para una **adaptación perfecta al cuerpo y una comodidad óptima durante las actividades diarias**. Un equipo de diseñadores de moda y expertos en ropa técnica ha creado una línea de **ropa profesional de vanguardia**.

2

Salud

La acción bactericida de la plata.

Ag

CON FIBRA
DE PLATA
ANTIBACTERIANA

3

Comodidad

Además de un ajuste excelente, la acción de la tela con las fibras de plata **detiene la proliferación de los microorganismos que causan olores desagradables debido a la transpiración**. Efecto isotérmico para la estabilización de la temperatura corporal caliente/fría.

4

Productividad

Al reducir la exposición a agentes patógenos **se minimiza el riesgo de contagio directo** (así como las infecciones cruzadas entre paciente y operador).



Anticipa, asesora y guía el cambio.

FABRICAMOS EL FUTURO

*CONSTRUIMOS EL
FUTURO, DÍA TRAS DÍA,
IDEA TRAS IDEA.*



FÁBRICA 1



FÁBRICA 2



LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE AUTOCLAVES



Strada Cavalli, 4 • 43038 Sala Baganza (PR) Italia
Tel. +39 0521 8380 • Fax +39 0521 833391 • info@tecnogaz.com

Todos los derechos reservados. La empresa puede realizar cambios de imágenes o textos sin previo aviso.
Tecno-Gaz S.p.A. no se hace responsable de los daños derivados de la falta o inexactitud de los datos
presentes en este documento 00 39 0521.8380. El fin único de las imágenes de los productos es ilustrativo.

Visite nuestra página Web

www.tecnogaz.com

Para más información:

00 39 0521.8380

