Organo informativo de empresa realizado por Tecno-Gaz S.p.A. Para más información contactar a través de info@tecnogaz.com o acceder a la página de internet www.tecnogaz.com

Noviembre 2016 Numéro 6 LECALO DE CAZ Información y oportunidades directamente del fabricante al usuario LECALO DE CAZ Información y oportunidades directamente del fabricante al usuario

DESCUBRA NUESTRA SALA DE Projet KYRI: elija lo mejor para usted y para sus pacientes INTEGRADA KYRI CART: unidad móvil para el instrumental KYRI DSS: aspiración quirúrgica Orion 40DS: Lámpara quirúrgica especial para uso odontológico Libertad de movimiento Libertad de elección Smart-Trollev: Unidades funcionales concebidas para satisfacer sus necesidades

EN ESTE EJEMPLAR

Proyecto de esterilización Tecno-Gaz: ipocas empresas como la nuestra!





Desfibrilador: ¿obligatorio o no? TecnoHeart, sencillo y seguro

15



Sedaciòn consciente: Nuevo circuito Nuevas mascarillas



Gama de sillones dentales Tygi



¡Disfrute de nuestras ofertas comerciales más atractivas!





SMARTBLOX



Con 35 años en el mercado y de trabajo ininterrumpidos, nos hemos convertido en una "realidad global" para su clínica.



Soluciones a 360°





Tecno-Gaz, empresa líder del sector



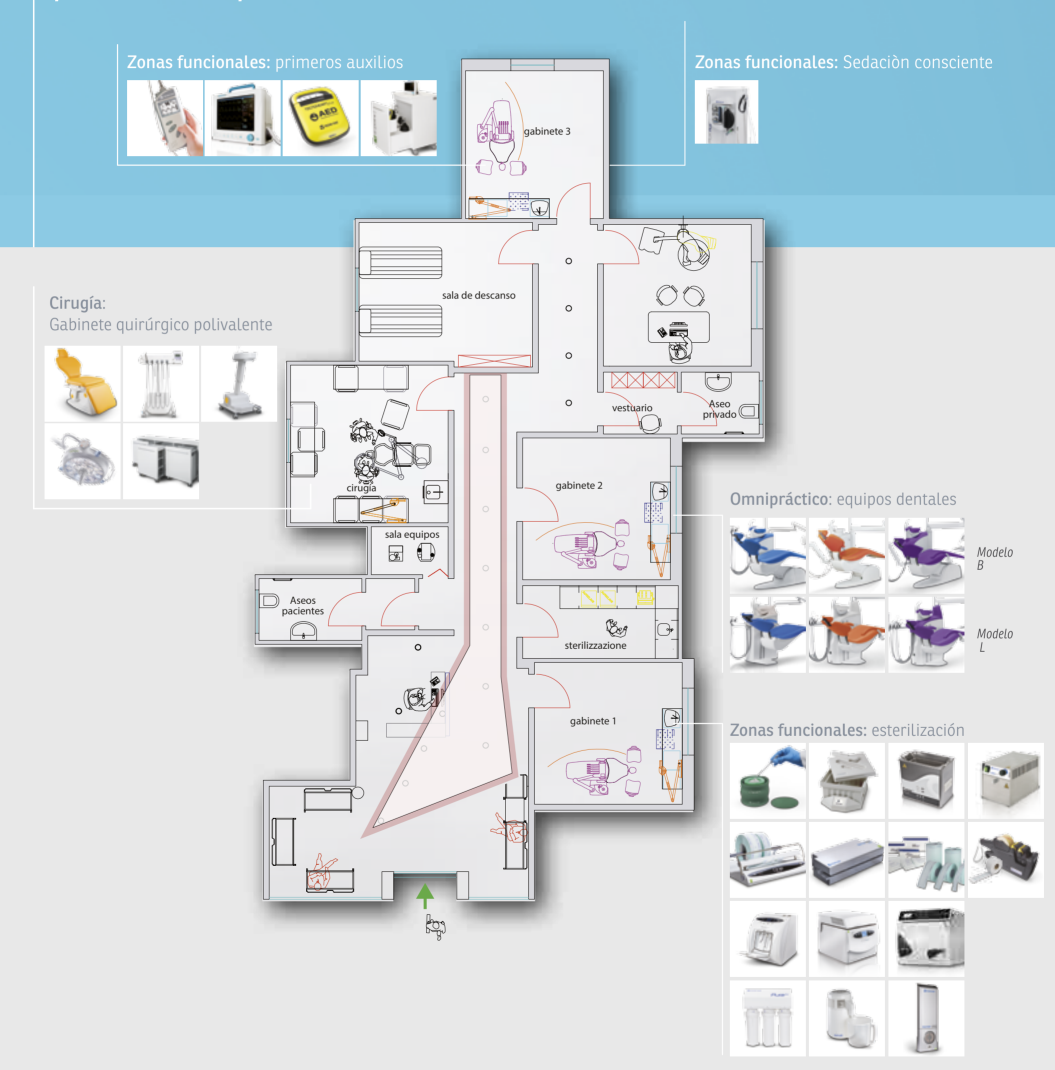
Conocemos sus necesidades y cumplimos las expectativas





Tecno-Gaz

La única que ofrece innumerables soluciones completas para la práctica dental



3

ESTERILIZACIÓN

POCAS EMPRESAS COMO LA NUESTRA



MÁS DE 000

VENDIDOS EN TODO **EL MUNDO**



Pocas empresas como Tecno-Gaz son capaces de proponer un proyecto completo que aborde todos los aspectos relacionados con la prevención del riesgo biológico en la clínica dental.



DENTALES EQUIPADAS



MILES DE **DENTISTAS** UTILIZAN **NUESTRAS** BAÑOS DE **ULTRASONIDOS**



LA ESTERILIZACIÓN EN EUROPA

> MULTISTERIL CD Liquido concentrado para la desinfección y la limpieza





MULTISTERIL

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

MULTISTERIL + MULTISTERIL CD

El primer sistema certificado que garantiza:

Limpieza certificada Desinfección certificada Integridad instrumental

STAND-BY NOVEDADES!

LIMPIEZA POR

VACIADO

DESEA UNA SOLUCIÓN RÁPIDA:

iADOPTE EL PROTOCOLO TECNO-GAZ! CON SOLO 3 APARATOS, EL PROCESO DE ESTERILIZACIÓN MÁS RÁPIDO.

Optimización y racionalización de las cargas











TECNOSEAL

SISTEMA DE TRACCIÓN AUTOMÁTICA POR CÉLULA FOTOELÉCTRICA

PRODUCTIVIDAD Y AHORRO ELEVADOS

TARJETA ELECTRÓNICA DE CONTROL DE GESTIÓN Y PARÁMETROS



ONYXB

GRAN CAPACIDAD DE CARGA

CICLOS MÁS RÁPIDOS

TECNOLOGÍA INNOVADORA

FACILIDAD DE USO



PROYECTO

Solución quirúrgica polivalente

El proyecto 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.



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



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.

KYRI WATER UNIT

El complemento ideal para sillón Kyri polivalente y multifuncional. Permite el control de la aspiración quirúrgica gracias al portacánulas equipado de dos cánulas. Kyri Water Unit es el elemento de convergencia entre la aspiración y el gabinete. La columna telescópica se adapta al mobiliario funcional y permite guardar Kyri Water Unit bajo la superficie de trabajo.

Reposa cabeza orbital



Para trabajar mejor

El 70% de los implantes sustituyen a molares y premolares, lo que implica cirugía lateral. Una mejor postura y menor presión muscular para el paciente facilitan enormemente el trabajo del odontólogo.











Infinitas posiciones en 5 ejes

Kyri le respalda 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.













Solución quirúrgica







Lámpara escialítica quirúrgica con sistema de iluminación indirecta patentado que garantiza un excelente dominio de las zonas sombreadas. Orion40DS propone dos tamaños de campo adaptados a las necesidades de la cirugía de implantes.

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 los 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 portacánulas 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



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).

Un cliente comparte su experiencia con usted: Dr. Erwan Kerboeuf

El sector de la implantología experimenta un desarrollo importante y se universaliza en el seno de nuestra profesión. No obstante, es esencial respetar los protocolos rigurosos a fin de no poner en riesgo la asepsia de una intervención y garantizar así la osteointegración de los implantes y su durabilidad. Según las instituciones sanitarias, un gabinete adaptado es suficiente para la práctica de la implantología.

Sin embargo, se recomienda encarecidamente disponer de una sala específica si practicamos estas intervenciones de forma regular y seria. El interés de una sala de operaciones adaptada es una limpieza fácil y reproducible, la sencillez de la ergonomía, la facilidad de racionalización y de planificación, la elevada comodidad y la reducción del tiempo de preparación. El concepto Tecno-Gaz con su diseño

completo, modulable, apto para evolución y seguro satisface perfectamente las necesidades del odontólogo y de su equipo. Me agrada especialmente su ergonomía y su creatividad.

Dr. Erwan KERBOEUF

Cirujano dentista, implantólogo, Aubagne

Unidad instrumental móvil KYRICART



Kyri Cart ofrece numerosas posibilidades de personalización: los 5 espacios para instrumentos permiten múltiples configuraciones. La disposición de base (jeringa, turbina, motor y ultrasonidos) puede asociarse a un micromotor quirúrgico ya presente en la sala. También se puede añadir a esta disposición un segundo micromotor asociado a una bomba peristáltica y obtener así una dotación de alto rendimiento. Kyri Cart está fabricado con materiales nobles que resisten un uso intensivo. De fácil desinfección, la parte superior de cerámica puede utilizarse como soporte para el instrumental quirúrgico.

Pantalla de control

Panel de control con mandos touch muy intuitivos. Control de las posiciones del sillón. 3 memorias de posición. Control de los parámetros del micromotor eléctrico NSK Led Nano, velocidades, torque, etc.

Una configuración óptima

Jeringa, micromotor, turbina, ultrasonidos y espacio adicional para micromotor. Hasta 5 espacios para una disposición libre del instrumental dinámico.

Solución operativa

Asociado al Kyri, Kyri Cart permite controlar los movimientos del sillón y memorizar hasta tres posiciones.



fisiológica y **encimera de** cerámica = Superficie solida



Kyri Cart recibe el agua de una botella de 2 litros, volumen que equivale a una jornada de trabajo. También es posible conectarse directamente a la red de abastecimiento de agua.





Pedal de control

Pedal de control intuitivo para regular de forma sencilla las rotaciones y el spray.



Materiales nobles = Resistencia y Durabilidad

Kyri Cart está fabricado con materiales nobles que permiten un uso intensivo en la sala de operaciones. Fácil de desinfectar y su parte superior puede actuar de soporte quirúrgico.



Un dispositivo ideal

Muy compacto, con ruedas de 10 cm para facilitar el movimiento en espacios pequeños y altura variable que permite colocarlo bajo la superficie de trabajo junto a otros muebles móviles Smart Trolley.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE KYRI CART

Dimensions	500x500x800-900(a) mm
Peso	20 Kg
Fuente de electricidad	Voltaje: 230 V Frecuencia: 50/60 hZ
Fuente de aire	Presión: 36 x 101 (h) x 44 cm Consumo MAX N/ 80L/min.
Micromotor	NSK Nano Led NSK Nano Led Plus
Ultrasonidos	EMS SATELEC

La aspiración quirúrgica KYRIDSS



Aspiración y Precisión

En las intervenciones quirúrgicas, cada elemento de la sala debe ofrecer el mayor rendimiento posible. En el caso de la cirugía de implantes, el sistema de aspiración adaptado Kyri DSS succionará con precisión la sangre, el tejido y los fragmentos de hueso y dentina gracias a su elevada depresión.

Funciones y Ergonomía de trabajo

La concentración del cirujano es clave para el éxito de la intervención. Todo el equipo clínico debe contar con un dispositivo eficaz y flexible, capaz de responder a las diferentes situaciones. Aspiración continua o a demanda y potencia ajustable. El cirujano puede activar la función que desee a través del pedal o el auxiliar lo hará directamente en la pantalla de control.

Higiene y Diseño

Tecno-Gaz prima la seguridad, la comodidad y la tranquilidad del paciente. Los bordes redondeados de Kyri DSS le proporcionan un aspecto agradable y reducen el grado de estrés. Su pequeño tamaño permite mantener el orden situándolo bajo la superficie de trabajo. Su diseño y la forma de las tapas permiten una fácil desinfección de toda la superficie. Finalmente, los productos desechables (bolsas, tubos flexibles y cánulas) están dispuestos de forma específica para evitar la contaminación cruzada.

Este sistema activa el control de la aspiración.



La aspiración quirúrgica



Sistema "Switch"



Pedal con doble función



Sistema de recipientes de recuperación con bolsa



Carro con ruedas deslizantes y freno de seguridad



Volumen de aspiración ajustable hasta 90 l/min y alta depresión (900 mbar)

La unidad de aspiración quirúrgica Kyri DSS satisface todas las necesidades quirúrgicas gracias a una tasa de aspiración de 90 l/min y una depresión elevada constante de hasta 900 mbar.







Diseño elegante y compacto

Permite guardarlo bajo la superficie de trabajo. Bordes redondeados para un aspecto elegante, discreto y aséptico.



Bomba de alto rendimiento y muy silenciosa

Con sus solo 46 dB de emisión de ruido, ocupa un lugar privilegiado en el mercado. El bajo nivel sonoro representa una ventaja añadida para el paciente, ya que reduce considerablemente las molestias. Además resulta muy cómodo tanto para el cirujano como para su equipo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE KYRI DSS

Tipología	Dispositivo médico de clase II A
Modelo	Kyri DSS
Fuente electricidad	230 V/50 Hz
Depresión	900 mBar
Aspiración	90 L/min
Peso	20 Kg
Dimensiones	36 x 101 x 44 cm
Emisión sonora	46 dB

Ver bien. Ver mejor.

Con una lámpara escialítica dental

Intensidad luminosa de hasta: 130.000 Lux

Para uso en clínica dental: 55.000 Lux

Temperatura de color: **4.500/5.000 K**

Campo iluminado: 15 cm y 20 cm

Lámpara escialítica diseñada para la cirugía dental



La iluminación debe garantizar que, durante la intervención, el cirujano recibe una información fiel a la realidad. Asimismo, debe emitir luz suficiente en todas las posiciones de la boca del paciente, especialmente, cuando adopta un ángulo de 45°.

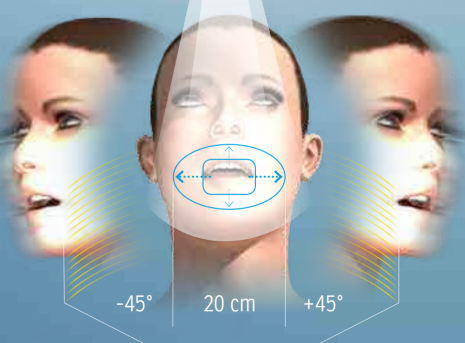


Orion 40 DS

TechoArt. LC102LRD

Pared
Art. LC101LRD

Otro soporte





Dado que la luz es la herramienta de la vista, es necesario tenerla en cuenta desde el inicio de la carrera de dentista y no cuando aparezcan los problemas.





¡La única lámpara escialítica dental!

Orion 40DS es la primera lámpara escialítica diseñada específicamente para uso en clínica dental gracias al estudio de las limitaciones y las necesidades de este tipo de cirugía. Los campos de iluminación de 15 y 20 cm permiten iluminar todas las posiciones de la boca incluso con un ángulo de 45°. Dispone de una intensidad luminosa de 55.000 lux ideal para uso en clínica dental. Doble temperatura de color de 4.500 y 5.000 °K para distinguir los tejidos duros de los blandos. Orion 40DS concentra todas sus características y especificaciones y las adapta a la cirugía dental.

E-Dentalight <



Esta función permite encender solo dos módulos de 6 LED y generar un campo iluminado de 15 cm con una intensidad luminosa de 55.000 Lux.

Luz fría



El aumento de la irradiación térmica en el campo de intervención es proporcional a la cantidad y la potencia de los LED empleados. Gracias a su concepto de luz indirecta, Tecno-Gaz utiliza un menor número de LED.

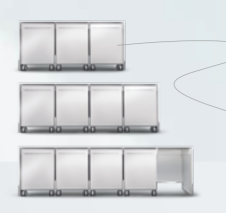


MTP Mobiliario Técnico Profesional

+08 Más de 80 disposiciones posibles

Disposiciones infinitas

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.





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 en el paciente y garantiza al dentista una ergonomía de trabajo sin precedente.





de trabajo

Distribuidor material desechable



Se integran fácilmente y se puede modificar su disposición

Es importante acoger al paciente en el

Sencillez visual Líneas puras

Limpieza y desinfección fáciles



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 médico-eléctrico con posibilidad de gancho para suero fisiológico. A su lado el carro quirúrgico de uso dinámico que pone todo a su disposición.









Smart Trolley Preoperatorio



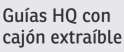
Smart Trolley Médico-eléctrico



Smart Trolley Postoperatorio



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.









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

Baldas orientables

Una mejor posición y un menor estrés muscular para el paciente significan más facilidad en la práctica de su trabajo.





material contaminado así como optimizar el tiempo de preparación y el orden, hemos creado Smart Trolley Postoperatorio que, gracias a su baño de descontaminación integrado y a los compartimentos de reciclaje, representa la plataforma ideal de recuperación y reciclaje del material infectado.





Mobiliano Mobili

DIFERENTES DIPOSICIONES **POSIBLES**



Los muebles que se pueden disponer según sus necesidades

Elija el KIT MEUBLES SMART BLOX, y decida si colocar el lavado a la izquierda o la derecha, si instalar todos los elementos bajo la superficie de trabajo o en una columna, si introducir también uno o varios elementos móviles, si fijar los elementos a la pared, sobre patas o si añadir una estructura protectora.



De nuevo, Tecno-Gaz ha ideado una solución para ayudarle en la organización de su gabinete.





UNIVERSAL Y MODULAR

Una pared, 2115 mm disponibles, es todo lo que se necesita para una solución completa Smart Blox. Conciba su ergonomía con toda libertad. Disponga los diferentes módulos Smart Blox para adaptarse a su ergonomía personal de trabajo.

MODULABLE

Organice el espacio según sus necesidades actuales y modifíquelo en el futuro si fuera necesario. Gracias a la lógica del sistema Smart Blox 2115, todos los elementos están diseñados para una disposición libre en todo momento.





DESFIBRILADOR

¿UNA OBLIGACIÓN?

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 olvidar el concepto de obligación y pensar en la ética y el sentido común. Resulta evidente que cada equipo dental destinado a la práctica de intervenciones quirúrgicas invasivas debe disponer de dispositivos adaptados a los primeros auxilios del paciente en caso de una situación crítica. Por ello, el oxímetro de pulso, el oxígeno y el desfibrilador DEA constituyen instrumentos indispensables.



Los desfibriladores DEA son equipos diseñados para un uso general. El DEA realiza de forma automática el control y el diagnóstico y guía al usuario, mediante órdenes verbales, durante las fases de la urgencia. Se trata de un dispositivo obligatorio e indispensable para todos los gabinetes dentales.

Existen numeroso tipos de desfibriladores, por lo que la elección es complicada. Cuando se decide adquirir un dispositivo de primeros auxilios para salvar vidas, es necesario una sensibilidad especial y elegir el mejor.

TECNOHEART PLUS EL **DESFIBRILADOR** DE TECNO-GAZ

- 3 niveles de control y de autodiagnóstico que garantizan una eficacia continua.
- Electrodos siempre conectados y listos para usar
- Primera descarga asegurad
- Garantía integral 5 años
- Relación calidad precio sin igual
- Electrodos universales adulto / niño No es necesario comprar más electrodos caros y difíciles de conectar en el momento de la emergencia
- Selector de potencia Energía emitida adulto/niño



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 verbal. Así se evitan retrasos, dudas y cada actividad excluye la intervención humana.







VITAL TEST

Oxímetro de pulso profesional, diseñado para uso en clínica dental.



E POINT

Unidad móvil de primeros auxilios.



TECHOHEARTPIUS

MASTERFLUX PLUS

Nuevas mascarillas Intelliflux

Grande innovación 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 **evitando de interferir con sus gestos e instrumentos** gracias al sistema de fijación superior y no lateral y la posibilidad de orientar los tubos



INNOVADOR, MAS COMODO PARA EL PACIENTE, CON MAS

LIBERTAD DE MOVIMIENTOS PARA EL DENTISTA.



Botón de Emergencia O2

Siempre Concentración Mínima en Oxigeno

Siempre se eroga un mínimo de 30% de oxigeno, por lo tanto evitando cualquier riesgo de HIPOXIA o de ANOXIA.

Dispositivo Seguro

Corte de N₂O

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

Al presionar el botón de O₂, se corta el suministro de N₂O, **entregando 100% de oxigeno al paciente.**

Válvula anti-retorno

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



El sistema se ha diseñado para permitir un suministro rápido y fácil del flujo. Girando el botón del O2, se selecciona la cantidad esperado en litros por minuto, según la capacidad respiratoria del paciente. El botón especial de regulación permite al porcentaje de suministro de oxido nitroso de variar desde 0 hasta 70%.

Las columnas que indican los flujos se diseñaron para una lectura fácil y rápida.

Las conexiones se colocaron detrás de la caja de control y sus conectores son físicamente distintos con el fin de prevenir el riesgo de una conexión de tubos de gases equivocada. De nuevo, una ulterior precaución que garantiza mayor seguridad del dispositivo.



Ergonomía

- Conector orientador de los tubos del circuito por encima del cabeza del paciente (el conector se orienta liberando

un amplio espacio de trabajo).

• Permite trabajar a 4 manos.



Tratamiento agradable

- El paciente sedado experimenta un estado de bienestar. Además la mascarilla amortiguada non deja ninguna marca en el rostro.
- Reposa frente y elástico en la nuca para estabilidad máxima.



Sedación rápida y eficiente

• Mascarilla che sella perfectamente y que se adapta perfectamente a cualquier forma de cara.



Ninguna dispersión de gas en el ambiente

Gracias a:

- Válvula anti retorno
- Conexion a la aspiracion del equipo
- Nueva mascarilla que sella perfectamente

Las nuevas mascarillas

Ventajas nuevos circuitos y nuevas mascarillas:

- Ninguna dispersión de Gas en Ambiente.
- Mejor adaptación a cualquier tipo de rostro.
- Mas comodidad por el paciente y por el operador.

Hoy, con el nuevo circuito y las mascarillas adaptadoras, se alcanza un mejor rendimiento logrando además un mejor control sobre el suministro de la mescal de gases.





Gama de sillones dentales TYGI



TYGI

El sillón modelo B, con mecanismo de elevación tradicional mediante pantógrafo, garantiza un confort de trabajo óptimo. El diseño cónico de la base permite una práctica agradable para el personal y facilita los desplazamientos alrededor del sillón.



Struttura 100%

Plastic Free Logic

Los sillones Tecno-Gaz ofrecen una calidad elevada en todos los modelos

de serie sin compromiso:

- Lámpara de operación LED
- Reposabrazos izquierdo
- Sistema de desinfección de las mangueras
- Reposacabeza orbital
- Anticompresión abdominal
- Antidesvestimiento
- Asiento operador ortopédico
- 10 memorias
- Escupidera rotatoria
- Materiales nobles sin plástico
- Pedal multifunción
- 5 instrumentos mínimo
- Respaldo trasero tapizado

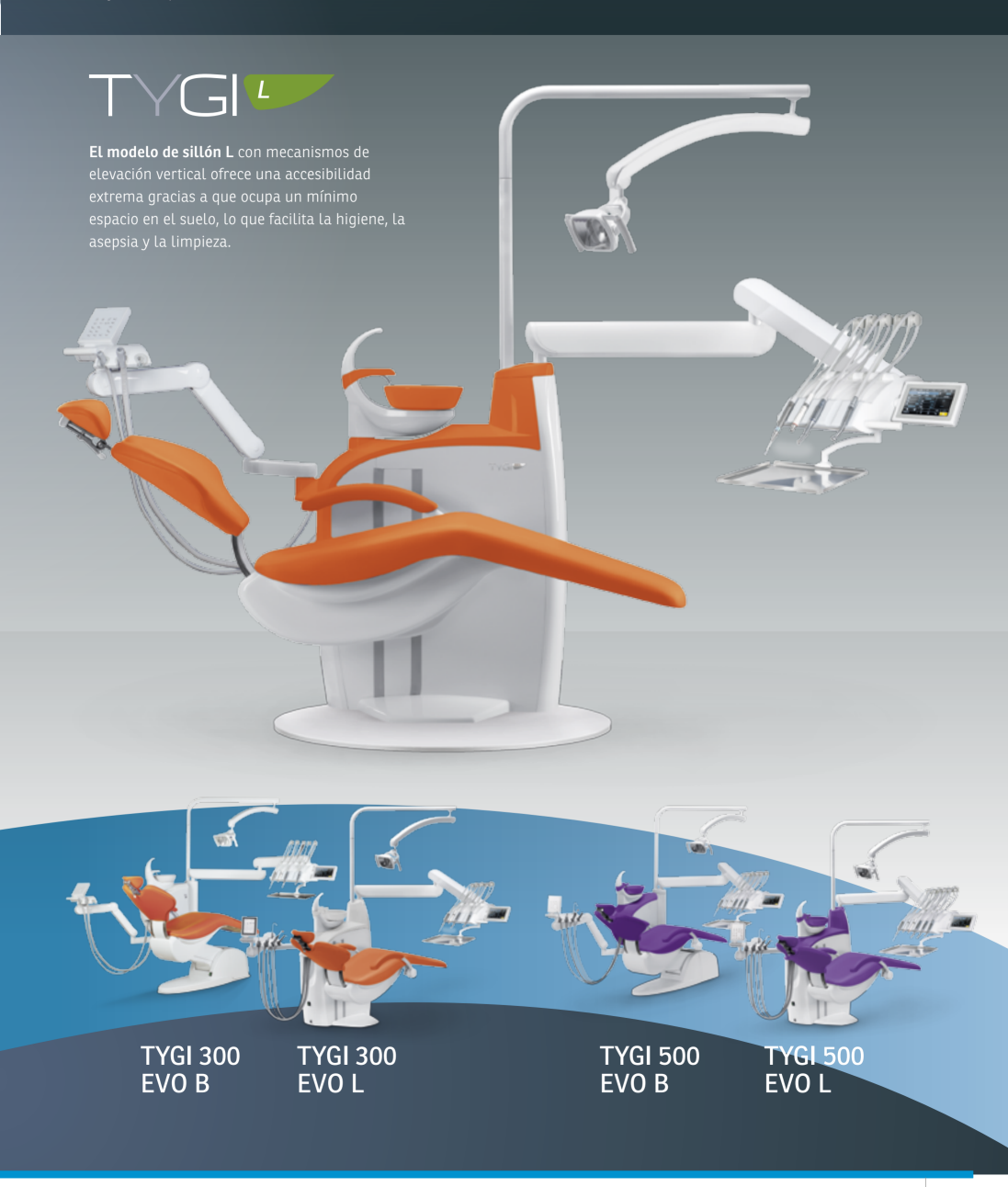


TYGI100B

TYGI100L



Al elegir un sillón se pueden considerar varios factores. Sin duda, encontrar el producto adecuado NEWS a sus necesidades resulta fundamental y no negociable. Los detalles marcan la diferencia y determinan la singularidad y la calidad. Siempre se apreciará la variedad para no tener que adaptarse y Tecno-Gaz le ofrece esta posibilidad. Para seleccionar el sillón se deben tener en cuenta las necesidades en materia de ergonomía y organización del trabajo. Por ello le ofrecemos la posibilidad de elegir la versión que mejor se adapte a sus necesidades.





¡Aproveche nuestras **atractivas** ofertas comerciales!

El carácter complementario de los equipos Tecno-Gaz le permite satisfacer las necesidades de sus protocolos y, al mismo tiempo, lograr un ahorro considerable.





PACK 1

Onyx B 5.0 ← Pura Plus =

Precio estándar

Precio del Pack

3.990€

Autoclave para la esterilización de cargas de tipo B

Pura Plus

Dispositivo de ósmosis



PACK 2

Onyx B 7.0 🛧 Pura Plus =

Precio estandar

Precio del Pack

4.490€







PACK 3

Onyx B 8.0 🛧 Pura Plus =

Precio estándar

Precio del Pack

4.590€



PACK 4

Onyx B 5.0 + Multisteril =

Precio estándar **7.052€**

Precio del Pack

5.790€



PACK 5

Multisteril + Multisteril CD =

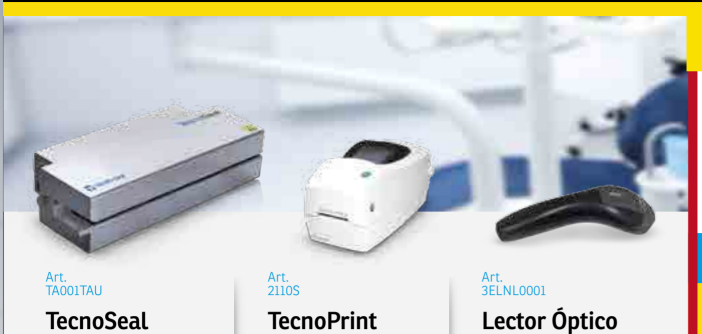
Precio estándar

Precio del Pack

Packs Validez hasta el 31/12/2016

Selladora de banda continua





Impresora para trazabilidad

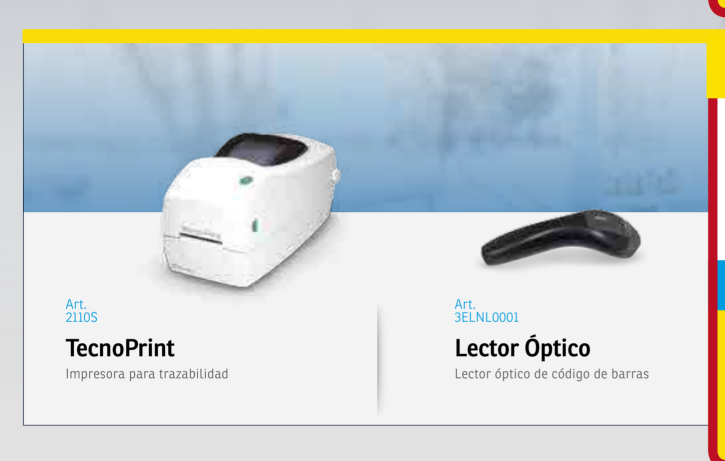
PACK 6

TecnoSeal + **TecnoPrint ← Lector óptico≤**

Precio estándar

Precio del Pack

2.490€



PACK 7

TecnoPrint ← Lector optico≤

Precio estándar

Precio del Pack



PACK 8

TecnoSeal =



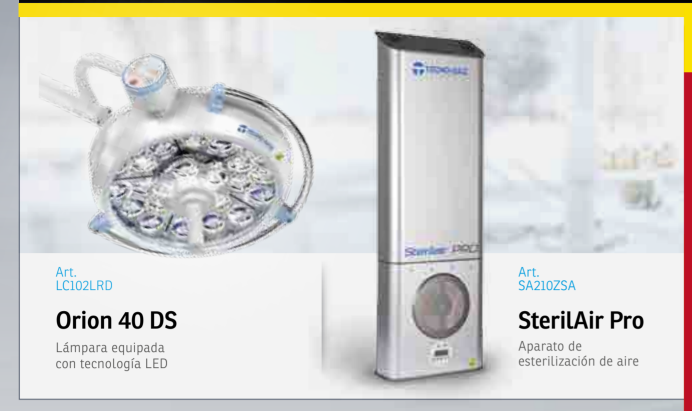
Precio estándar

Precio del Pack

Lector óptico de código

de barras







Orion 40DS ←
SterilAir Plus =

Precio estándar 8.066€

Precio del Pack

5.590_€



Art. LC102LRD

Orion 40 DS

Lámpara equipada con tecnología LED Art. SA002ZSA

SterilAir Pro

Aparato de esterilización de aire



Art. AC001ZB3

Kyri DSS

Sistema de aspiración quirúrgica

Art. SB1A314

40 Kits desechable

con tapa y cánulas

PACK 10

Orion 40DS ←
SterilAir Plus ←
Kyri DSS ← 40 bolsas=

Precio estándar 9.966€

Precio del Pack

7.390£



Art. AC001ZB3

Kyri DSS

Sistema de aspiración quirúrgica

Art. SB1A314

40 Kits desechable

con tapa y cánulas

PACK 11

Kyri DSS **≁** 40 bolsas**=**

Precio estándar 2,490€

Precio del Pack

1.590€





PACK 12

TecnoHeart Plus + Vital Test =

Precio estándar 1.893€

Precio del Pack

1.590€



PACK 13

- Orion 40 DS
- Kyri 🗲
- Smart Trolley Médico-eléctrico +
- ErgoSeat =

Precio estándar

Precio del Pack

13.990€

Art. MO004STY

Smart Trolley

Station Parking para

Médico-elécrico

Posoperatorio





PACK 14

- Orion 40 DS
- Kyri 🗲
- ErgoSeat 🗲
- 3 SmartTrolleys 🗲
- Station Parking para Smart Trolley

Precio estándar 22.891€

Precio del Pack

16.990€

PACK 15

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

Precio estándar

Precio del Pack

18.900_€







PACK 16

- Orion 40 DS
- Kyri 🗲
- Table Pont 🗲
- ErgoSeat 🗲
- 3 SmartTrolleys 🗲
- Station Parking para Smart Trolley 🗲
- Kyri Cart con jeringa 3F, turbina, contra ángulo NSK nano y ultrasonidos Satelec



Precio del Pack

22.900€

Art. MO004STY

Station Parking para **Smart Trolley**

Médico-elécrico













Art. AC001ZB3 **Kyri DSS** Dispositivo para la aspiración quirúrgica



Art. CA001K01+ CA801K01+ CA803K01+ CA804K01+ CA805K01

Kyri Cart

con jeringa 3F, turbina, contra ángulo NSK nano y ultrasonidos Satelec





Extra Kit Mascarillas Intelliflux Tamaño S & M + Circuito



Art. MF820ZMF Circuito

Art. MF821ZMF Mascarilla

Tamaño S

Art. MF822ZMF Mascarilla

Tamaño M

Extra Kit Mascarillas Intelliflux Tamaño XXS & XS + Circuito



Circuito

Art. MF820ZMF



Art. MF836ZMF Mascarilla Tamaño XXS



Art. MF835ZMF Mascarilla Tamaño XS

PACK 17

- MasterFlux Plus 🛧
- Extra Kit Mascarillas Intelliflux Tamaño S & M + Circuito 🗲
- Extra Kit Mascarillas Intelliflux Tamaño XXS & XS + Circuito 🗲
- Kit de componentes mono uso =

Precio estándar

PACK 18

Precio estándar

Precio del Pack

3.990€

• MasterFlux Plus 🗲

• TecnoHeart Plus 🗲

• Vital Test =

Art. 1600AS

MasterFlux Plus

Aparato para la sedación

Art. 2ZMFA0047+2ZMFA0048+2ZMFA0049

Kit de componentes mono uso



Art. 11250

Vital Test

Pulsioxímetro

Art. 1600AS

MasterFlux Plus

Aparato para la sedación



Precio del Pack

5.490€

Tamaño XXS & XS + Circuito +

• Kit de componentes mono uso =

Precio estándar 2.046€

Precio del Pack

1.390€

IMPUESTOS EXCLUIDOS









Tamaño S



Extra Kit Mascarillas Intelliflux Tamaño XXS & XS + Circuito



Art. MF820ZMF Circuito



Art. MF836ZN Mascarilla Tamaño XXS



Art. MF835ZM Mascarilla

Tamaño XS



Art. 2ZMFA0047+2ZMFA0048+2ZMFA0049

Kit de componentes mono uso

Frontal silicona



Tamaño S, M, L borde mascarilla silicona





Strada Cavalli, 4 • 43038 Sala Baganza (PR) Italy Tel./Ph +39 0521 8380 • Fax +39 0521 833391 • info@tecnogaz.com Visite nuestra página Web WWW.tecnogaz.com

Para más información: 00 39 0521.8380



MTGZN