

Une remise à jour complète
Dans son contenu et sa mise en page

Tecno-Gaz S.p.A. Strada Cavalli, 4 • 43038 Sala Baganza (PR) Italy
Tel./Ph +39 0521 8380 • Fax +39 0521 833391 • info@tecnogaz.com

Organe d'information d'entreprise réalisé par Tecno-Gaz S.p.A.
Pour des informations, contacter info@tecnogaz.com
ou accéder au site internet www.tecnogaz.com

TECNO-GAZ

NEWS

Mars 2016
Numéro 5

Infos et opportunités en direct
entre le fabricant et l'utilisateur

360°

Solutions pour le cabinet dentaire

Tous les droits sont réservés. Variations des images ou du contenu peuvent être effectuées sans aucun avis.
Tecno-Gaz S.p.A. n'est pas responsable des dommages découlant de toute information erronée ou incomplète
fournie dans cette publication. Les images des produits sont à des fins d'illustration seulement.

FOCUSON

RISQUE BIOLOGIQUE

Stérilisation des instruments

Solutions pour la réduction des infections



page 4

MULTISTERIL

Cuve multifonctions

L'unique système certifié



page 6

GAMME ONYX B

Autoclave avec affichage du poids de la charge maximum possible

Stérilisateur spécialement développé pour répondre aux besoins de votre cabinet



page 8

ECLAIRAGE

Voir correctement: les informations nécessaires

Lampe Scialytique Dentaire



page 10

KYRI

Beaucoup plus qu'un fauteuil

Choisissez le meilleur pour vous et pour vos patients



page 12

SMART TROLLEY

Configurations infinies

Ces meubles sont ils uniquement des placards? Essayez de regardez de plus près....



page 14

SIÈGES ORTHOPÉDIQUES

ErgoSeat et ErgoSeat Plus

L'expression maximale de l'ergonomie et du bien être de l'opérateur



page 16

ASPIRATION CHIRURGICALE

Kyri DSS

Aspiration chirurgicale mobile pour l'implantologie et la chirurgie dentaire



page 17

PREMIERS SOINS

Dispositifs sauvent des vies humaines

S'équiper de ces appareils est un devoir juridique, éthique et professionnel



page 18

Pour plus d'informations sur les offres présentées dans le Tecno-Gaz News, merci de nous contacter au:

00 39 0521.8380

www.tecnogaz.com

Auparavant nous fabriquions des produits, aujourd'hui nous créons de la valeur.

Un produit doit faire partie intégrante d'une solution répondant aux contraintes auxquelles est confronté chaque jour le chirurgien dentiste.



La solution imaginée, étudiée et conçue doit **améliorer l'ergonomie de travail et l'efficacité opérationnelle du cabinet dentaire.**

Le fabricant et ses partenaires doivent conseiller et accompagner les utilisateurs dans la mise en place du projet.

Pour Tecno-Gaz ce n'est pas le produit mais le client qui est au centre de tout.



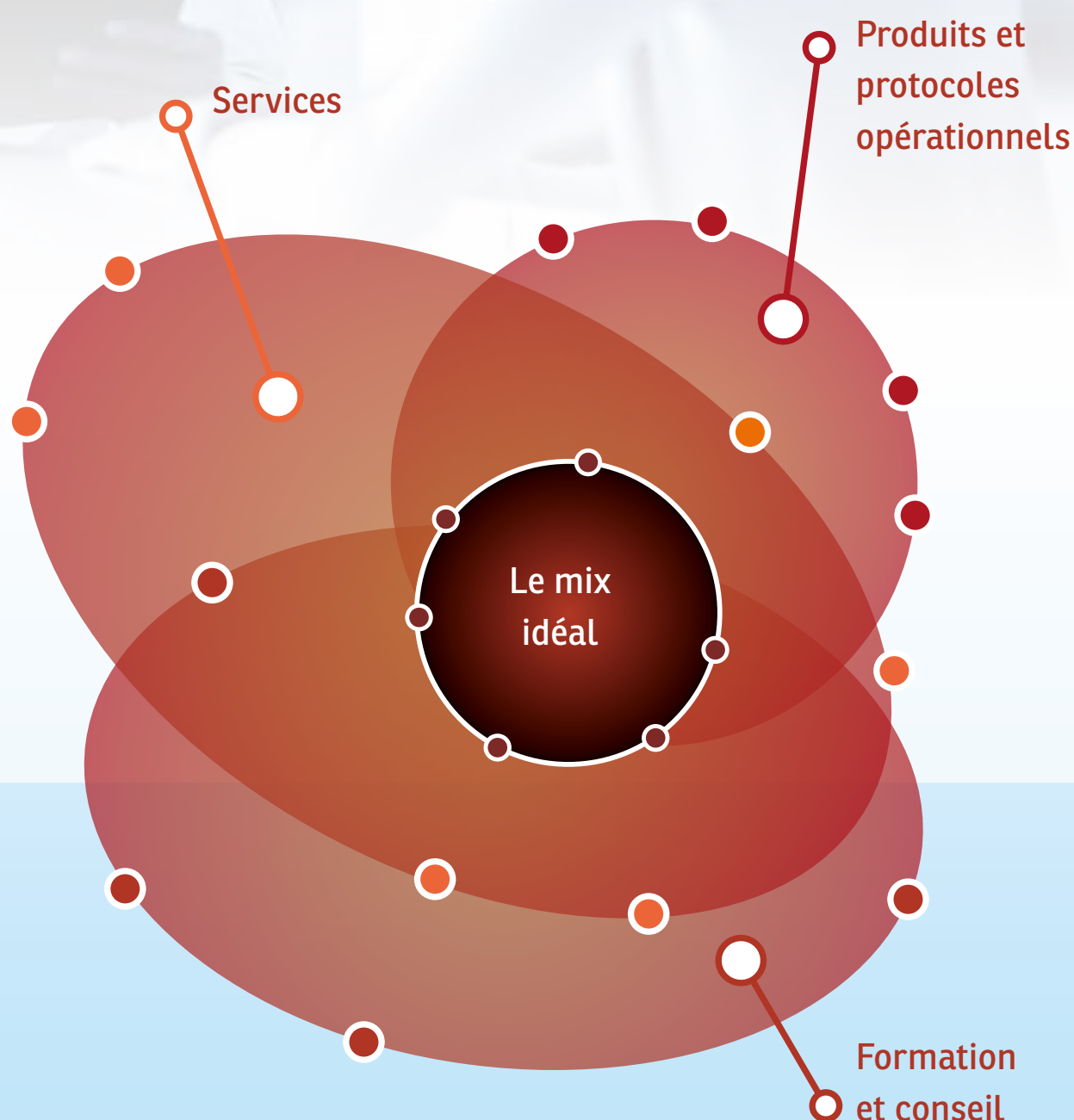
Construisons *le futur*

*Nous construisons le futur
jour après jour, idée après idée,
suggestion après suggestion.*

**Attentifs et concentrés sur
des marchés toujours plus
dynamiques afin de capter
toutes les opportunités qui
naissent à tous les niveaux
de la chaîne de valeur.
Voilà comment nous
voyons notre futur.**

Notre obligation de leader est de créer des instruments, d'élaborer des stratégies et de guider l'évolution future du marché. Depuis 35 ans, Tecno-Gaz a privilégié l'innovation, les idées et les initiatives comme vecteur principal de succès.

**Le mix idéal pour chaque
marché, pour chaque pays,
pour chaque client.**



UN FUTUR COMMUN

Risque biologique

Le concept de prévention doit être considéré comme un véritable projet culturel et structurel, à construire avec certaines compétences et une grande attention. La prévention du risque biologique doit être considéré comme projet structurel et stratégique, qui requiert compétences et attention. Avec Tecno-Gaz, vous avez accès à la gamme la plus complète. Tecno-Gaz S.p.A. est en mesure de mettre à disposition des solutions pour la réduction des infections aéroportées et pour la gestion et le traitement des eaux, ce dernier étant désormais un aspect d'une importance absolue pour tout établissement médical.

Stérilisation des instruments

	TRI	NETTOYAGE	DÉSINFECTION CHIMIQUE	DÉTERSION
	1 	2  Clean Dispositif de nettoyage des instruments	3  Artica Cuves de désinfection	4  Free Cuves à ultrasons
Procédures pour stérilisation correcte des instruments manuels	1 	2  Clean Dispositif de nettoyage des instruments	3 	Multisteril Cuve multifonctions Système multifonctions pour procéder au protocole de stérilisation! Désinfection, détertion, rinçage et séchage, en mode totalement automatique.
Procédures pour stérilisation correcte des instruments rotatifs	1 	2  Clean Dispositif de nettoyage des instruments	3 Ekstra Plus Entretien automatique des turbines et des pièces à main Ekstra Plus est un dispositif qui permet de nettoyer, désinfecter, lubrifier et purger automatiquement et simultanément deux turbines et deux contre-angles, ou une turbine et trois contre-angles.	

9 Test de stérilisation

Kit de test de stérilisation

- Tests biologiques
- Compléments chimiques
- Tests physiques



B-Test Plus

See Test

Incubateur biologique



10 Traitement de l'eau

Pura Plus

Osmoseur





SÉCHAGE

5

Free9
9L



Unika

Dispositif de séchage des
instruments

MISE SOUS SACHET

6



One

Scelleuse

TRAÇABILITÉ

7



Tecno-Print

Imprimante pour traçabilité
avec code-barres

STÉRILISATION

8



Autoclaves Tecno-Gaz

Multisteril CD
Liquide certifié



4



One

Scelleuse

5



Tecno-Print

Imprimante pour traçabilité
avec code-barres

6



Autoclaves Tecno-Gaz

4



One

Scelleuse

5



Tecno-Print

Imprimante pour traçabilité
avec code-barres

6



Autoclaves Tecno-Gaz

11

**Stérilisation par
ventilation d'air**

Sterilair Pro

Stérilisateur d'air
certifié



Distiller

Système de
dépuración de l'eau



Multisteril + Multisteril CD L'unique système certifié!

Se distinguer par son professionnalisme
est un atout pour votre cabinet.

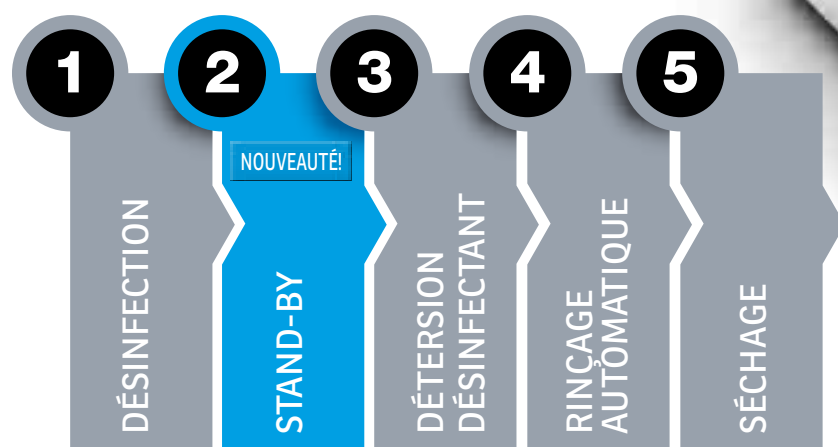
*Certificat de l'Université
de Dresde sur la capacité
nettoyante et désinfectante
du Multisteril associé à des
liquides CTRL alt*

Système Intégré
Multistéril +
Multistéril CD
La désinfection
certifiée

Optimisation et
rationalisation des
charges



Phases automatiques
Multisteril



L'institut d'hygiène et microbiologie médicale de l'Université de Dresde certifie l'efficacité et la performance de Multistéril et Multistéril CD



L'Institut d'Hygiène et de Microbiologie Médicale de la Faculté de Médecine de L'université de Dresde a réalisé de mai à Juillet 2014 des tests techniques et microbiologiques sur l'utilisation associée du bac multifonctions Multistéril Tecno-Gaz et des Liquides de la ligne Tecno-Gaz Ctrl Alt (Multistéril CD). Les tests effectués ont prouvé l'efficacité de la déterersion et de la désinfection des instruments du dispositif Multistéril associé au Multistéril CD conformément à la Norme EN 15883, norme Européenne qui définit les caractéristiques de fonctionnement pour les appareils de lavage et de désinfection (WDS) conçus pour atteindre le niveau de désinfection pouvant être obtenu au moyen du nettoyage et de la désinfection thermique.

Le premier système certifié qui garantit:



DÉTERSION
CERTIFIÉE



DÉSINFECTION
CERTIFIÉE



PROTECTION DES
INSTRUMENTS



Élimination totale de la charge bactérienne

Destruction totale de la charge bactérienne



Présence protéique résiduelle nettement en dessous des exigences de la norme

Élimination des résidus en dessous des standards minimums



Nettoyage incroyablement efficace

Exceptionnelle sans endommager les instruments



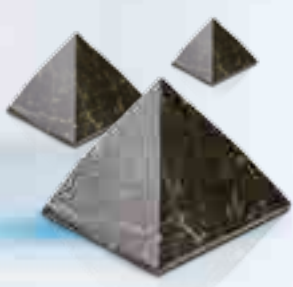
2 Multistéril CD

Liquide concentré pour la déterersion et la désinfection d'instruments dentaires/médicaux et d'instruments de précision à rotation, sans aldéhydes ni phénols. Excellente compatibilité avec tous les instruments entaires.

Instruments médico-dentaires à usage universel.
Instruments dentaires de précision à rotation.



Pour vos Besoins la gamme ONYX Se met en 3



Choisissez l'autoclave spécialement développé pour répondre aux besoins de votre cabinet

Tecno-Gaz a développé la nouvelle gamme d'autoclaves ONYXB, pour faire face à n'importe quelle exigence opérationnelle. Flexibilité, adaptation, modularité et économie sont les principes clés autour desquels tourne le projet ONYXB. Tout cela sans renoncer à la qualité ni à la fiabilité, prérogatives grâce auxquelles Tecno-Gaz s'affirme constamment comme leader dans le secteur.



Basse consommation d'énergie: 650 W. La plus économique.

La gamme Onyx B a une consommation d'énergie contenue et un rapport consommation/charge imbattable. Économie et bénéfice pour l'environnement.



Préchauffage stand by: temps de cycles plus courts

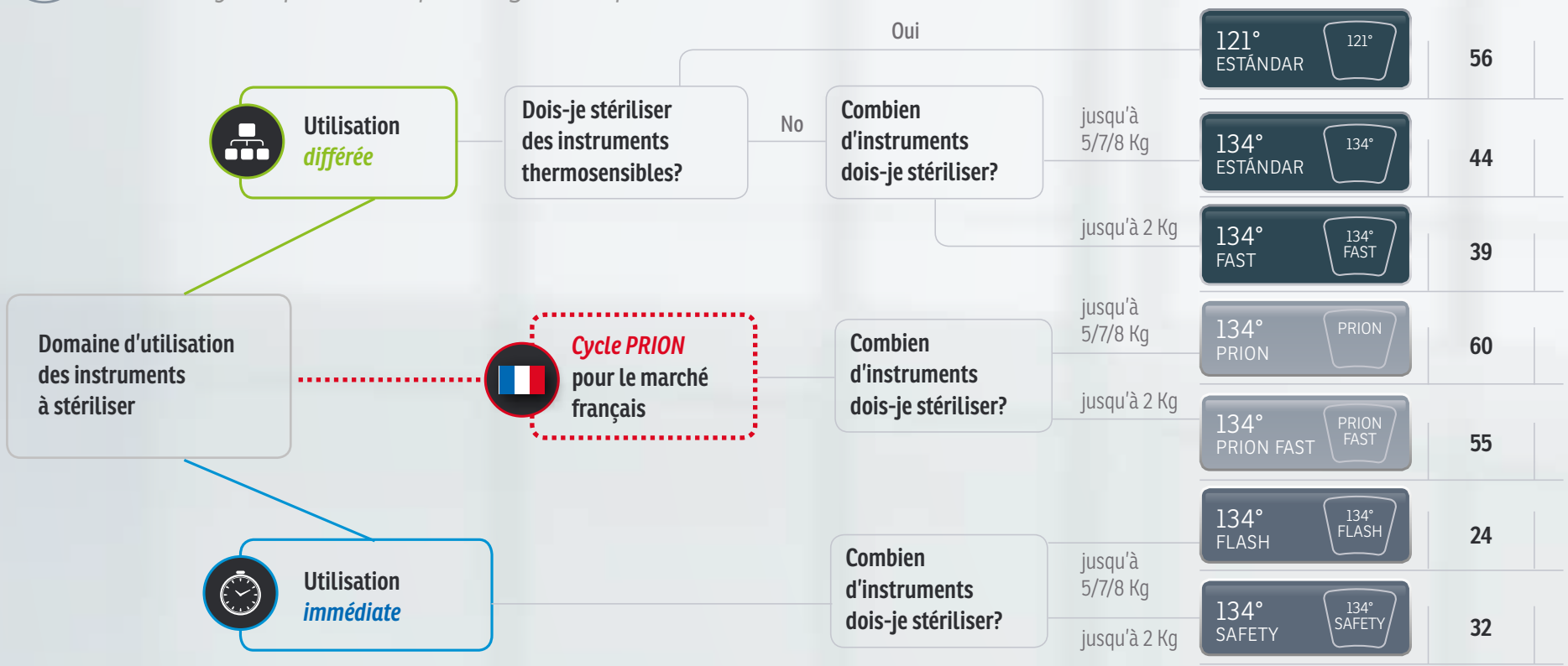
Système de préchauffage avec stand by, pour le maintien de la température minimum et réduction consécutive des durées des cycles de stérilisation.



5 kg ONYXB 5.0



7 cycles de stérilisation
Le bon cycle pour chaque exigence opérationnelle



NOUS SOMMES LES PREMIERS À PARLER EN
POIDS D'INSTRUMENTS. **CAR VOUS STÉRILISEZ
DES INSTRUMENTS, PAS DES LIQUIDES.**

Quelle charge
devez vous
stériliser?

5kg > 7kg > 8kg >

- Consommation

+ Charge



7 kg ONYXB 7.0

8 kg ONYXB 8.0



P.I.D. Système breveté de résolution technique autonome

P.I.D. est l'acronyme de proportionnel intégral dérivé et c'est l'expression maximale des contrôles à chaîne fermée. La structure de ce contrôle sophistiqué est simple et flexible. Assure un contrôle constant et un monitoring de tout le système fonctionnel de l'autoclave, en intervenant automatiquement en cas d'anomalies sur les paramètres techniques et électroniques incorrects. Un dispositif qui se comporte comme "un véritable technicien" avec une capacité de diagnostic et d'intervention en temps réel. Une solution qui limite anomalies et alarmes, et tout arrêt de la machine, en garantissant la plus grande fiabilité.



Connexion directe au réseau hydrique

Facilité d'utilisation et économie. L'autoclave est alimenté en eau de façon complètement autonome. Il est équipé d'un double réservoir: un d'eau pure, un d'eaux usées il est conçu pour être connecté au réseau hydraulique par le système à osmose mod.PURA Plus.



SD card: Traçabilité et mise à jour technique de l'autoclave

Le système SD card assure l'enregistrement et l'archivage des données de tous les cycles exécutés, qui peuvent ensuite être téléchargés sur un pc et gérés. Le système SD CARD permet la mise à jour permanente de l'appareil. Celles-ci sont téléchargées sur votre ordinateur, puis il suffit de la réinsérer la carte dans votre autoclave. Une option extraordinaire pour avoir toujours le dispositif efficace et mis à jour.



Alignement barrique

Installation en altitude sans calibration. Alignement automatique de pression extérieure, qui se calibre automatiquement lors de la première mise en route sans aucune intervention technique.



Validation opérateur cycle

Un pas supplémentaire dans la traçabilité en fin de cycle d'associer l'opérateur au chargement stérilisé et d'avoir également la confirmation visuelle de l'opérateur.

Bien voir-Mieux voir

Avec une lampe
scialytique dentaire

Intensité lumineuse jusqu'à:
130 000 Lux

Pour la chirurgie dentaire:
56 000 Lux

Température couleur:
4 500/5 000 K

Campo iluminado:
15 cm y 20 cm

**Lampe Scialytique étudiée
pour la chirurgie dentaire**



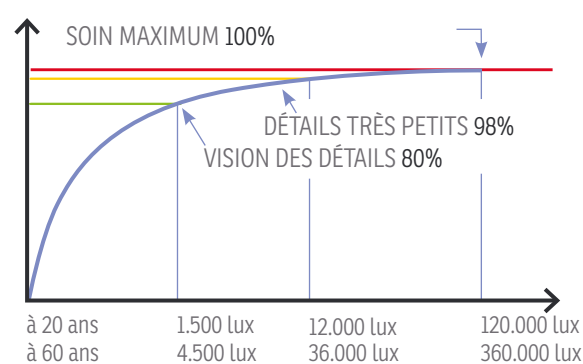
Pourquoi une lampe scialytique dentaire?

L'éclairage doit garantir la fidélité des informations reçues par le chirurgien dentiste lors de l'intervention. Il doit également fournir une quantité de lumière suffisante dans toutes les positions de la bouche du patient, notamment lors d'angulations à 45°.

Dommages visuels possibles d'un éclairage traditionnel

Puisque la lumière est le support de la vue, il est nécessaire de s'en occuper dès le début de sa carrière, et non lorsque les problèmes apparaîtront.

Investissez sur votre principal
outil de diagnostic: **vos yeux.**



Orion 40 DS

Plafond
Art. LC102LRD

Mur
Art. LC101LRD

Statif
Art. LC103LRD





Éclairage parabolique indirect



Double plage d'éclairage

Les plages d'intensité lumineuse de la Lampe Orion 40DS change selon les besoins de l'opérateur:

- **Fonction E-Dental Light:** de 20000 Lux à 55000 Lux avec fonction de General Practice Lamp.
- **Fonction ORION Light:** de 40000 Lux à 130000 Lux avec fonction de Lampe Chirurgicale.

L'unique lampe scialytique dentaire!

Orion 40DS est la première lampe scialytique spécialement conçue pour un usage dentaire grâce à l'étude des contraintes et des exigences liées à la chirurgie dentaire. Champs éclairés de 15 cm et 20 cm permettant d'illuminer toutes les positions d'une bouche angulée jusqu'à 45°. Intensité lumineuse calibrée à 56000 lux en usage dentaire. Double température de couleurs de 4500° et 5000° K pour distinguer les tissus durs des tissus mous. Orion 40DS concentre toutes les caractéristiques et spécifications adaptées à la chirurgie buccale.

E-Dentalight

Cette fonction permet de seulement allumer deux modules de 6 LEDS, générant un champ illuminé de 15 cm avec une intensité lumineuse maximum calibrée à 56000 Lux.

Lumière froide

L'augmentation du rayonnement thermique sur le champ opératoire est proportionnelle à la quantité et à la puissance des LED utilisées. Grâce à son concept de lumière indirecte, Tecno-Gaz utilise un nombre réduit de LED.

Orion 60



Intensité
lumineuse:
130 000 Lux

Température
couleur:
4500/5000 K

Diamètre extérieur
du réflecteur:
Ø 630 mm

Orion 80



Intensité
lumineuse:
130 000 Lux

Température
couleur:
4500/5000 K

Diamètre extérieur du
réflecteur:
Ø 630 mm

Kyri élément gagnant

Beaucoup plus qu'un fauteuil

La combinaison parfaite entre un lit chirurgical et un fauteuil dentaire. Kyri est le point central de votre travail. Ses 5 positions et sa tête orbitale 3D, permettent une flexibilité des positions unique en son genre. Kyri est la combinaison parfaite entre un petit lit opératoire et d'un fauteuil dentaire.

Technologie d'avant-garde

- Articulations complexes multi-axes
- Système anti compression abdominale
- Systèmes d'aspiration intégrés
- Pédale sans fil
- Intégration totale avec les autres dispositifs de la salle
- Tête orbitale avec mouvements 3D
- Systèmes de stabilisation

3D LOCKSYSTEM

Tête orbitale 3 axes

Lors des interventions de chirurgie dentaire, le positionnement correct de la tête du patient est fondamental pour permettre à l'équipe dentaire de travailler dans les meilleures conditions possibles.



Angles arrondis pour une meilleure accessibilité au champ opératoire

Choisissez le meilleur

Pour vous et pour vos patients

Dossier enveloppant

Course totale tête orbitale (200 mm)

Pour travailler mieux

Une meilleure position et moins de pression musculaire pour le patient facilite grandement le travail du dentiste.

Positions infinies sur 5 axes

Kyri vous assiste dans chaque situation. Grâce à ses cinq mouvements, il peut effectuer n'importe quelle position nécessaire à une chirurgie et également dans des cas imprévus ou insolites.



Kyri vous donne accès à:

- ✓ Une bien meilleure qualité de travail
- ✓ Un meilleur accueil patient et une garantie de confort amélioré
- ✓ Une meilleure image de votre cabinet

4 Éléments séparés pour le confort maximum du patient: **Tête, Buste, Cuisses, Jambes.**

Vérin articulé

Rail latéral

Mécanisme "anti-compression abdominale"

Personnalisez-le comme vous voulez!
Choisissez parmi les couleurs disponibles.



Positions anti-choc et d'urgence

Orthopnoïque ou demi-siège

Trendelenburg

Fowler



Table chirurgicale

Hauteur variable



TECNO-GAZ
NEWS

Kyri Cart



Beaucoup plus qu'une unité dentaire

Diverses possibilités de configurations chirurgicales grâce à Kyri Cart. Cinq logements pour instruments et contrôle total du positionnement de Kyri pour mémoriser vos positions préférées.

Kyri Water Unit



Dispositif complémentaire unique!

Le complément idéal qui rend le cabinet intégré Kyri multifonctionnel. Il permet le rinçage et la gestion de l'aspiration chirurgicale grâce à la tablette porte-canules équipée de 2 canules. Kyri Water Unit est un élément d'intégration au système d'aspiration du cabinet. La structure télescopique s'adapte à l'ergonomie opératoire et permet de ranger Kyri Water Unit sous les plans de travail.

Smart Trolley

Tecno-Gaz a créé le concept SMART TROLLEY en changeant ce qui semblait immuable. **SMART TROLLEY révolutionne le meuble dentaire en modifiant totalement sa fonction.** "LE MOBILIER" n'est plus uniquement un élément visuel esthétique et un placard de rangement. Il devient un dispositif dynamique d'organisation, d'assistance et optimise le temps de rangement et de préparation. SMART TROLLEY devient un élément essentiel de la solution chirurgicale intégrée.

LE MOMENT
EST VENU DE
TRANSFORMER
VOTRE CABINET
EN SALLE
D'OPÉRATION

- ✓ Conçus pour rendre le travail facile et productif
- ✓ Rangements uniquement destinés à la chirurgie
- ✓ S'adaptent à tous les cabinets: faciles à intégrer et à configurer



Plus les unités
de service

Distributeur
matériel jetable



Lavabo



Ces meubles sont ils uniquement des rangements?

Essayez de regarder de plus près....

Nous vous présentons votre nouvelle équipe chirurgicale. Toujours plus opérationnelle!



Configurations infinies



80+
Plus de 80
configurations
possibles



Smart Trolley Préopératoire



Chaque salle opératoire doit mettre à la disposition du dentiste tout ce dont il a besoin, de façon récurrente et indépendante. Tout est contenu dans le Smart Trolley Intra-opératoire qui, lorsqu'il n'est pas utilisé renferme tout le nécessaire. Une fois extrait de son box, il devient un dispositif opérationnel.



Smart Trolley Électro-médical



La quantité d'instruments électro-médicaux que l'équipe soignante utilise pendant les interventions dentaires est considérable. La solution Smart Trolley Électro-médical, grâce au système d'alimentation centralisée, offre la modularité et la capacité de stoker des pédales de commande volumineuses, il se transforme en un élément fonctionnel et indispensable.



Smart Trolley Post-opératoire



Pour faciliter la gestion des déchets et du matériel contaminé et optimiser le temps de préparation et de rangement, nous avons conçu Smart Trolley Post-Opératoire qui, grâce à son bac de décontamination incorporé et aux compartiments de tri sélectif, représente une plate-forme de récupération et de tri du matériel infecté.

Sièges orthopédiques professionnels *ErgoSeat* et *ErgoSeatPLUS*

Les positions utilisées par les opérateurs en dentisterie sont un composant essentiel de l'ergonomie opérationnelle et doivent permettre un bien être parfait. **Une bonne ergonomie évite les dommages en corrigeant les mauvais comportements liés à l'utilisation de technologies inadaptées.**

ErgoSeat

Réglable hauteur et force du soutien
Réglage de l'inclination assise
Lever pour réglage de la hauteur



La forme du siège orthopédique ERGOSEAT a été déterminée par une étude orthopédique précise. La particularité de la selle (de type vélo solex) facilite le travail effectué par plusieurs opérateurs différents en permettant l'utilisation de ERGO SEAT même pour des personnes de compositions physiques très différentes.

ErgoSeatPLUS

Les sièges orthopédiques **ERGOSEAT plus**, représentent l'expression maximale de l'ergonomie et du bien être des opérateurs. Grâce à son système de compensation posturale automatique, l'opérateur est constamment dans une position active. La forme spéciale de l'assise anti douleurs prostatiques évite de charger le poids du corps sur la zone prostatique de l'homme et sur la partie génitale et périnéale des deux sexes. **Le poids est réparti sur les fesses et sur les tubérosités ischiatiques, évitant de peser sur la zone génitale.**

Le dossier a une forme également conçue pour un appui confortable des avants bras afin de rendre possible tout mouvement sans charge musculaire



ERGOSEAT plus a été conçu pour être utilisé dans les deux sens de l'assise. En s'asseyant avec le buste tourné vers le dossier, ERGOSEAT permettra de travailler en déchargeant toute la charge pectorale sur le dossier, réduisant ainsi la charge dorsale. **ERGOSEAT plus est le vrai siège opérateur ergonomique, antistress qui vous permettra d'améliorer votre efficacité en protégeant de la meilleure façon votre structure corporelle musculo-squelettique.**

Aspiration chirurgicale KYRI DSS



Interaction

Lors des interventions cliniques, chaque composant individuel du système d'exploitation de la salle d'opération doit donner le meilleur en termes d'efficacité. Pendant l'intervention chirurgicale en implantologie ou en chirurgie maxillofaciale, le système d'aspiration doit ôter avec précision d'importants volumes de sang, des fragments de tissu osseux et muqueux, à travers une dépression calibrée et une portée réglable.



Opérativité

Chaque détail doit favoriser la concentration de l'opérateur et avoir des caractéristiques spécifiques pour répondre aux besoins du chirurgien. Un appareil d'aspiration professionnel doit garantir une capacité d'opération continue et doit pouvoir gérer l'aspiration "à la demande" ou "continue". En outre, la forme et la fonction doivent être étudiées pour s'intégrer de manière efficace dans les phases vives de l'acte chirurgical. Le traitement de la sécrétion récupérée doit réduire au minimum les risques de contamination croisée et réduire les manipulations.



Fonctionnalité et design

En outre, le confort du patient doit être pris en considération pour ne pas augmenter l'état de tension et de stress typique des situations cliniques. Pour bien s'intégrer dans un cabinet dentaire moderne, l'aspect d'un système d'aspiration, ne doit pas être préoccupant pour le patient et ne doit pas être une source de stress.

L'aspiration chirurgicale en implantologie et en chirurgie dentaire

	Système "Switch"
	Commande à pédale pour un réglage double
	Système de récipients de récupération avec poche
	Chariot à roues à glissement élevé et frein de sécurité

Volume d'aspiration / portée réglable jusqu'à 90 L/min.

Réglage idéal pour gérer la quantité d'aspiration par unité de temps. Cette fonction optimise chaque phase de travail et permet une bonne gestion des états hémorragiques.

Design élégant et compact

Pour une commodité maximale d'utilisation et d'intégration ambidextre à l'intérieur du cabinet dentaire.

Pompe à rendement élevé et peu bruyante

En ne produisant que 46,4 dB, elle occupe une place de choix sur le marché. Un niveau sonore faible représente un confort supplémentaire pour le patient, ce qui réduit considérablement les nuisances et apporte un grand confort au chirurgien et à son équipe soignante.



Grâce à un sélecteur, on dévie le flux aspiré entre les récipients en garantissant ainsi un fonctionnement ininterrompu.



Ce système permet d'activer la commande de l'aspiration. Les deux réglages disponibles permettent une utilisation ininterrompue, ou l'activation ou la désactivation par la pression exercée sur la pédale garantissant un contrôle optimal.



Grâce au système innovant de récipient à poche à usage unique intégrée et de robinet de fermeture de sécurité, l'opérateur n'a plus aucun contact avec les sécrétions, ce qui garantit une hygiène et une aisance maximales.



Pour une commodité maximale d'utilisation et d'intégration ambidextre à l'intérieur du cabinet dentaire.



Premiers soins

Les appareils de premiers soins sont des dispositifs indispensables en cas d'urgence: se munir de ces appareils devient un devoir juridique, éthique et professionnel. Le savoir permet de se protéger ainsi que sa réputation et son cabinet, mais également d'être prêt et capable de sauver la vie d'une personne.

1 Monitoring

Vital monitor

Moniteur diagnostique



Vital Test

Oxymètre de pouls



Air-Ox

Réanimation avec bouteille d'oxygène



Monitor MD

Moniteur électronique à plusieurs paramètres



Speedy2

Malette de réanimation



2 Oxygénation

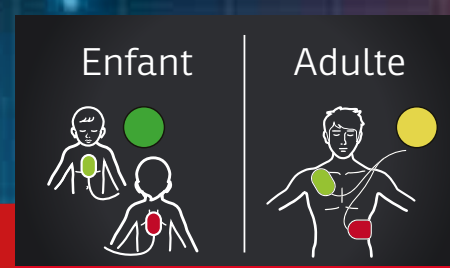
3 Défibrillation

TecnoHeart Plus

Défibrillateur
semi-automatique

LE SEUL
DÉFIBRILLATEUR
AUX
CARACTERISTIQUES
EXCLUSIVES!

La société Tecno-Gaz S.p.A. a élaboré le projet premiers soins. Un programme complet ayant pour objectif de vous aider à organiser votre structure en la rendant efficace, conforme et prête à affronter toute urgence.



Le dispositif sauvant des vies humaines!

- Prêt à l'emploi (électrodes préconnectées)
- Contrôles automatiques internes
- Produit sauvant des vies humaines certifié
- Touche de sélection fonction Adulte/Enfant intégrée

E-POINT

Centre mobile de
premiers soins





Profitez des avantages!

La **complémentarité** des équipements Tecno-Gaz vous permet de **répondre aux exigences de vos protocoles** tout en réalisant de fortes économies.



Art.
AB015ZXY

Onyx B 5.0

Autoclave pour la stérilisation
des charges de type B



Art.
OI002NPU

Pura Plus

Osmoseur

PACK 1

Onyx B 5.0 +
Pura Plus =

Prix
standard

~~6.574€~~

Prix du Pack

5.390^{TTC} €

PACK 2

Onyx B 7.0 +
Pura Plus =

Prix
standard

~~7.186€~~

Prix du Pack

5.990^{TTC} €



Art.
AB012ZXZ

Onyx B 7.0

Autoclave pour la stérilisation
des charges de type B



Art.
OI002NPU

Pura Plus

Osmoseur



Art.
AB017ZXZ

Onyx B 8.0

Autoclave pour la stérilisation
des charges de type B

Art.
O1002NPU

Pura Plus

Osmoseur

PACK 3

**Onyx B 8.0 +
Pura Plus =**

Prix
standard

~~7.723€~~

Prix du Pack

6.190^{TTC}€



Art.
AB015ZXY

Onyx B 5.0

Autoclave pour la stérilisation
des charges de type B

Art.
2200S

Multisteril

Bac multifonctions

PACK 4

**Onyx B 5.0 +
Multisteril =**

Prix
standard

~~9.900€~~

Prix du Pack

7.690^{TTC}€



Art.
2200S

Multisteril
Bac multifonctions

Art. DM401ALP
6 pcs.

Multisteril CD
Concentré liquide pour le
nettoyage et la désinfection

PACK 5

**Multisteril +
Multisteril CD =**

Prix
standard

~~4.762€~~

Prix du Pack

3.690^{TTC}**€**



Art.
AE003Z12

TecnoHeart Plus
Défibrillateur semi automatique

Art.
11250

Vital Test
Oxymètre de pouls

PACK 7

**TecnoHeart Plus +
Vital Test =**

Prix
standard

~~2.270€~~

Precio oferta

1.990^{TTC}**€**



PACK 8

**Orion 40DS +
Kyri DSS +
SterilAir Plus =**

Prix
standard

~~12.720€~~

Prix du Pack

9.590^{TTC}€

Art.
LC102LRD

Orion 40 DS

Lampe équipée
technologie LED

Art.
SA210ZSA

SterilAir Pro

Appareil de
stérilisation
de l'air

Art.
AC001ZB3

Kyri DSS

Système d'aspiration
chirurgicale

PACK 9

**Orion 40DS +
ErgoSeat =**

Prix
standard

~~9.288€~~

Prix du Pack

5.990^{TTC}€



Art.
LC102LRD

Orion 40 DS

Lampe équipée
technologie LED

Art.
SD999SED + nuancier
à la commande

ErgoSeat

Sièges orthopédiques
professionnels



Art.
LC102LRD

Orion 40 DS

Lampe équipée
technologie LED



Art.
PC101POC

Kyri

Fauteuil chirurgical avec
pédale sans fil



Art.
AC001ZB3

Kyri DSS

Système
d'aspiration
chirurgicale



Art.
SD999SED + nuancier
à la commande

ErgoSeat

Siège orthopédique
professionnel



PACK 10

Orion 40 DS +
Kyri +
Kyri DSS +
ErgoSeat =



Prix
standard

~~24.809€~~

Prix du Pack

17.990€

**INDISPENSABLES
POUR LA QUALITÉ
DE VOTRE TRAVAIL**



Tecno-Gaz S.p.A. Strada Cavalli, 4
43038 Sala Baganza (PR) Italy
Tel./Ph +39 0521 8380 • Fax +39 0521 833391
info@tecnogaz.com

www.tecnogaz.com

Tous les droits sont réservés. Variations des images ou du contenu peuvent être effectués sans aucun avis.
Tecno-Gaz S.p.A. n'est pas responsable des dommages découlant de toute information erronée ou incomplète fournie
dans cette publication. Les images des produits sont à des fins d'illustration seulement.

Pour plus d'informations:

00 39 0521.8380

