

**P**

**STERILISATOREN**

**KENNZIFFER 0821**



↗ Europa B xp

Seit Anfang Juli ist TECNO-GAZ mit einer eigenen Vertriebsmannschaft in Deutschland vertreten. In Italien bereits seit einigen Jahren Marktführer im Bereich der Sterilisatoren, soll jetzt der deutsche Markt erschlossen werden. Zugute kommt dabei, dass TECNO-GAZ nicht nur Sterilisatoren anbietet, sondern mit ihrer Produktpalette die vollständige Hygienekette abdeckt. Von der Desinfektionswanne, über Ultraschallbäder, zum einzigartigen automatischen Trocknungsgerät, weiter über Folien-schweißgeräte bis hin zu Sterilisatoren.

TECNO-GAZ wurde bereits 1979 gegründet. Zu Beginn wurden ausschließlich

**TECNO-GAZ DEUTSCHLAND**

Exklusiv-Vertrieb  
mectron Deutschland  
Kelttenring 17  
82041 Oberhaching  
Tel.: 0 89/63 86 69-0  
Fax: 0 89/63 86 69-79  
E-Mail: info@tecnogaz.de  
[www.tecnogaz.com](http://www.tecnogaz.com)



↗ LOOK 1

Geräte für Dentallabore entwickelt, produziert und vertrieben. Seit nunmehr 13 Jahren wurde die Produktpalette auf Sterilisatoren und die weiteren Bestandteile der Hygienekette ausgedehnt. Dass TECNO-GAZ heute mit über 6.000 produzierten Sterilisatoren Marktführer in Italien ist, spricht für die Qualität und den hervorragenden Service.

Hinzu kommt, dass sich die Produkte auch durch ihre Leistung vom Wettbewerb abheben. So ist zum Beispiel beim Europa B xp mit 18-Liter-Kammer der Drucker und die PC-Schnittstelle direkt enthalten und muss nicht als teures und auch umständliches Sonderzubehör separat bestellt werden. Die Versorgung mit Wasser kann wahlweise über den Festanschluss oder aber über den integrierten Tank erfolgen. Gleiches gilt für die Entsorgung des Brauchwassers. Dass die Vorgaben für B-Klasse Sterilisatoren erfüllt werden, versteht sich von selbst. Neben dem 18-Liter-Gerät wird mit dem Europa B xp 24 auch ein Sterilisator mit 24-Liter-Kammer angeboten.



↗ Europa B Global

Das TECNO-GAZ nicht ein reiner Me-Too-Produzent ist, zeigt der einzigartige Autoklav Europa B Global. Er kombiniert zwei vollwertige Autoklaven in einem Gehäuse; einen B-Klasse Schnellsteri und einen normalen B-Klasse Steri mit 18 Liter Kammervolumen.

Darüber hinaus bietet TECNO-GAZ natürlich alle notwendigen Zubehörteile von der Wasseraufbereitung bis hin zu Sterilisationsfolien.

Das Potenzial von TECNO-GAZ zeigt eine weitere Entwicklung – der weltweit erste flimmerfreie LCD Röntgenbildbetrachter LOOK 1. Hier beeindruckt besonders das absolut homogen leuchtende Betrachtungsfeld (35,6 x 42,3 cm) und die hohe Helligkeit von über 2.000 cd/m<sup>2</sup>. Zusätzlich unterstützt die Lichtfarbe von 8.600 K die Röntgenbildauswertung optimal. Die hohe Lebensdauer der Leuchten von über 20.000 Stunden und das superflache Design mit nur 26 mm Tiefe sind weitere Produkt-Highlights, die LOOK 1 einzigartig machen.

**P**

**QUANTIM**

**KENNZIFFER 0822**

Der neue QUANTIM B2 Vakuumentoklav mit fraktioniertem Vor- und Nachvakuum macht die Sterilisation zu einer einfachen und sicheren Sache. Die Eigenschaften und Vorteile dieses Autoklaven erhöhen die Effizienz der Sterilisation in der Praxis.

**SCICAN MEDTECH AG/  
BHT HYGIENETECHNIK GMBH**

Messerschmittstr. 11  
86368 Gersthofen  
Tel.: 08 21/27 89 34 00  
Fax: 08 21/27 89 34 01  
[www.scican.com](http://www.scican.com)



↗ QUANTIM B2 Vakuumentoklav.

Der QUANTIM B2 erfüllt die Anforderungen der EN1 3060 und ist für die Sterilisation von Hohlkörpern, Festkörpern, verpackter und unverpackter Ladung geeignet.

Den QUANTIM B2 gibt es als Ausführungen mit 16 oder 22 Liter Fassungsvermögen. Beide Geräte sind mit integrierter Frischwasserversorgung ausgestattet und benötigen keine festen Anschlüsse.

Der QUANTIM B2 wird als Standard geliefert mit einem Gestell für 6 Normtrays.

Die neue USB-Schnittstelle, der Drucker und das Gestell für 3 Steriboxen sind optional.

Außenmaße QUANTIM 16B: 48 cm (B) x 41 cm (H) x 44 cm (T).

Außenmaße QUANTIM 22B: 48 cm (B) x 41 cm (H) x 56 cm (T).

\* Die Beiträge in dieser Rubrik basieren auf den Angaben der Hersteller und spiegeln nicht immer die Meinung der Redaktion wider.