



NEUE ARBEITSINSEL S280TRC VON STERN WEBER

KENNZIFFER 0901

Stern S280TRc ist eine Arbeitsinsel, die nicht nur Behandlungsstuhl, Wassereinheit, Instrumente und Lampe umfasst, sondern auch multimediale Instrumente, Röntgengeräte und den Diodenlaser integriert und somit dem Zahnarzt ein kompaktes und komplettes Behandlungszentrum zur Verfügung stellt. Das Konzept der Linie TRc fördert die Interaktion innerhalb des Behandlungsteams und schafft optimale Arbeitsräume für problemlose Behandlungen.



Gebaut für eine lange Lebensdauer

Stern S280TRc ist ein kompaktes Instrument im Mittelpunkt der Praxis, ein Konzentrat aus Zuverlässigkeit, ausgewählten Materialien und Technologien. Robustheit steht dabei an erster Stelle. Die sorgfältige Auswahl der Materialien auf Grundlage ihres spezifischen Einsatzes gewährleistet eine längere Lebensdauer.

Durch die Verwendung von Aluminiumlegierungen werden hervorragende mechanische Eigenschaften sowie Steifigkeit und Festigkeit der Konstruktionsteile an der Behandlungseinheit und des Behandlungsstuhls garantiert.

Einfachere Behandlungen

Die Ergonomie ist eine komplexe Wissenschaft, die verschiedene sich gegenseitig beeinflussende Faktoren behandelt, um ein Gleichgewicht zu erzielen, das dem Behandlungsteam einen stressfreien und körperschonenden Arbeitstag garantiert. Der an der Säule der Wassereinheit aufgehängte Behandlungsstuhl mit seiner großzügigen Höhenverstellung, den Freiräu-

men unter der Rückenlehne und den für eine optimale Patientenzugänglichkeit studierten Formen ist die Lösung, die ein Gleichgewicht schafft, das nicht unmittelbar auffällt, gerade weil es optimal ist.

Integrierte Röntgentechnik

An beiden Modellen der neuen Linie TRc ist ein aus einem HF-Röntgengerät RXDC und dem neuen integrierten Sensor ZEN-X bestehendes Diagnosesystem verfügbar. Dadurch wird nicht nur eine verbesserte Diagnoseleistung an der Behandlungseinheit garantiert, sondern auch eine Lösung, die großen Komfort und Effizienz verspricht.

Integrierter Diodenlaser

Der Laser stellt in der Zahnheilkunde eine große Evolution mit erheblichen Vorteilen in vielen Bereichen dar. Stern Weber integriert den Laser Klasse IV im Instrumententräger, um dem Zahnarzt ein einfaches, vielseitiges und effizientes Instrument zu bieten. Die Entwicklung der Technik hat im Falle des im zahnmedizinischen Bereich angewandten Lasers sicherlich dazu beigetragen, die gewöhnlichsten Behandlungen weniger traumatisch zu gestalten. Neben verbesserten Endergebnissen reduziert der Einsatz des Lasers wesentlich die Notwendigkeit einer örtlichen Betäubung.

STERN WEBER

Cefla Dental Group GmbH
Eisbachstraße 2
53340 Meckenheim
Tel.: 0 22 25/9 99 64-0
Fax: 0 22 25/9 99 64-29
www.sternweber.com



DER NEUE BAISCH HYGENIUS MK2

KENNZIFFER 0902

Der BAISCH Hygenius MK2 ist ein berührungsloser Spender für Seife und Desinfektion in einem. Er ist erhältlich als Modell für den Tischplatten-Einbau (Batterie und Netzbetrieb), als Modell für den Spenderschrank BAISCH-Hycab (nur lieferbar mit Batteriebetrieb) und als Modell mit Standfuß variabel (Batteriebetrieb). Der Hygenius MK2 ermöglicht eine berührungslose Bedienung und lässt sich ein-



fach warten und reinigen. Weitere Vorteile des neuen BAISCH Hygenius MK2:

- Netzunabhängiger Batteriebetrieb mit einer Standzeit größer 6 Monate
- Hygienisches Einwegsystem mit 500 ml Flasche und integrierter Einwegpumpe (dringende Empfehlung des Herstellers)
- Kein Sterilisationsaufwand, da Flasche und Pumpe nach Gebrauch entsorgt werden
- Vorhandene handbetriebene Tischspender können problemlos durch den Hygenius MK2 getauscht werden, da die Tischbohrungen für diesen exakt passen

Der neue BAISCH Hygenius MK2 kann ab 1. Mai 2011 über den Fachhandel bezogen werden.

KARL BAISCH GMBH

Lagerhausstr. 17a
94447 Plattling
Tel.: 0 99 31/8 90 07-0
E-Mail: info@baisch.de
www.baisch.de

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