

Wirksame und wirtschaftliche Pflegestation

Die Care3 Plus-Pflegestation von NSK ist motorbetrieben und übernimmt automatisch, rotierend und vorschrittsmäßig die Reinigung und Schmierung Ihrer hoch- und nieder-tourigen Hand- und Winkelstücke sowie Turbinen und Luftmotoren; den ganzen Tag lang, jeden Tag – und jedes Mal korrekt. Die Care3 Plus-Pflegestation nimmt bis zu drei Instrumente gleichzeitig auf und garantiert eine sichere Anwendung durch jede beliebige Person. Das Gerät ent-



zieht dem Instrument automatisch überschüssiges Pflegemittel. Es arbeitet wirtschaftlich, wirksam und Zeit sparend und verlängert so die Lebensdauer Ihrer Instrumente. Seine kompakte Größe und einfache Installation sind maßgeblich und bieten Ihnen ein professionelles Instrumenten-Pflegesystem. Das NSK-Pflegeöl ist auch für Instrumente anderer Hersteller geeignet. Care3 Plus ist eine pannelsichere Lösung für alle Hand- und Winkelstücke sowie Turbinen und Luftmotoren aus dem Dentalbereich.

Der Care3 Plus-Pflegemittel-tank kann ganz einfach aus der Nachfüllflasche aufgefüllt werden. Die Füllstands-anzeige befindet sich

seitlich vom Gerät und zeigt, wie viel Pflegeöl sich noch im Tank befindet. Um das spezielle Care3 Plus-Pflegeöl aufzufüllen, wird einfach der Deckel auf der Oberseite des Geräts aufgeschraubt und neues Care3 Plus-Öl hineingelegt.

Technische Daten:

- Stromanschluss: 230 V Wechselstrom, 50/60 Hz
- Luftdruck: 0,35 MPa–0,6 MPa (3,5–6 kgf/cm²)
- Gewicht: 7,0 kg
- Abmessungen: B x T x H = 280 x 230 x 355 mm
- Tankkapazität: 350 ml

NSK Europe GmbH
Tel.: 0 69/74 22 99-0
www.nsk-europe.de

Spendersystem bringt Ordnung

Das Problem ist altbekannt: Einmalhandschuhe, Papierservietten und der Mundschutz sollen griffbereit zur Verfügung sein. Doch die Kartons mit all diesen Einmalartikeln finden schon keinen Platz mehr auf der Arbeitsplatte der Behandlungszeile. Ganz zu schweigen von den Problemen im Bereich der Hygiene, die dadurch aufgeworfen werden.

Aries bietet hier in Form der Tidybox eine attraktive und praktische Lösung an. Dabei handelt es sich um ein ein-

zigartiges Spendersystem für das Behandlungszimmer. Aus bis zu acht Einsätzen können Handschuhe, Speichelsauger, Servietten und Weiteres entnommen werden. Alle Einsätze sind aus Edelstahl gefertigt, thermodesinfizierbar und auch sterilisierbar. Auf Wunsch kann die Tidybox mit einer



keimtötenden UV-Lampe ausgestattet werden.

Der Korpus der Tidybox wird aus Stahl gefertigt und mit weißem oder grauem Kunststoffpulver beschichtet. Die Frontklappe wird in zwei Varianten angeboten. Einmal als Rollo-Variante mit Aluminium-Lamellen und zum anderen als Aluminiumrahmen mit Einsätzen in farbigen (weiß, grün, blau) Acrylglas. Die Tür wird über Gasdruck-Beschläge sanft geöffnet.

mectron Deutschland Vertriebs GmbH
Tel.: 0 89/6 38 66 90
www.aries-online.com

Perfekte Ergänzung für die Sterilisation

Der Volumenautoklav QUANTIM B lässt sich mit seinem Fassungsvermögen von 16 oder 22 Litern ideal mit dem STATIM Kassettenautoklaven kombinieren. Der QUANTIM bietet großen Praxen mit hohem Patientendurchlauf die Möglichkeit, große Mengen verpackter Ins-



trumente zur Lagerung zu sterilisieren.

Wie der STATIM, so zeichnet sich auch der QUANTIM B durch seine Kompaktheit und wartungsfreundliche Bauweise aus. Die Luftentfernung aus der Sterilisationskammer erfolgt über ein fraktioniertes Vakuumverfahren. Das eingebaute Kondensatorsystem verhindert, dass über den Ventilator erwärmte Luft in

den Raum gelangt. Der QUANTIM ist außerdem einbaubar und sehr geräuscharm. Für die sichere und einfache Dokumentation verfügt der QUANTIM über eine RS232 Schnittstelle zur direkten Computeranbindung. Die Dokumentation ist aber auch über die SciCan USB Flash Memory Card bzw. mit einem QUANTIM Thermodrucker möglich.

SciCan Medtech AG
Tel.: 08 21/2 78 93-4 00
www.scican.com

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