

NEU



Palamat Premium – außen kompakter, innen smarter Das Wasserbad-Polymerisationsgerät – für jeden Anwender.

Palamat Premium bietet ein neues, platzsparendes Design und zugleich ein größeres Inneres – genau an den Stellen, auf die es ankommt. Das Gerät verfügt über eine größere Öffnung als das Vorgängermodell und bietet zudem eine höhere Kapazität, sodass selbst große Artikulatoren darin Platz finden. Intuitive Bedienung über voreingestellte oder frei einstellbare Programme für alle Arten von Heiß- und Kaltpolymerisaten.

Mundgesundheits in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

Palamat Premium

Die nächste Generation: Das Wasserbad-Polymerisationsgerät – für jeden Anwender.

Der neue Drucktopf bietet intuitive, farbcodierte Programme für kalt- und heißpolymerisierende Prothesenkunststoffe. Die neue Gerätesoftware ermöglicht mehr Flexibilität: Wählen Sie ganz einfach aus den voreingestellten farbcodierten Programmen aus, passen Sie sie an Ihre individuellen Anforderungen an oder legen Sie Ihre eigenen Parameter manuell fest – alles über einen bedienerfreundlichen, großen LCD-Bildschirm mit vollem Farbspektrum.

Vorteile

Außen kompakter, innen smarter:

Benutzerfreundlich

- Temperatur, Druck und Zeit stets im Blick
- 2-Klick-Programmstart, ergonomisch und intuitiv
- Visuelle Führung über farbcodierte Programme
- Kontrastreicher, großer Farbbildschirm
- Häufige Programme voreingestellt, individuell anpassbar
- Symbolbasiertes, interaktives Betriebsmenü

Intuitive Handhabung

- Vergrößerte Öffnung, höhere Kapazität und kleineres Profil
- Bietet Platz für sehr große Artikulatoren oder sechs Prothesen
- Bewährtes Druckverschlussystem
- Manueller oder automatischer Betrieb
- Schnelle, präzise Temperatursteuerung
- Timer mit Einstellbereich bis zu 9h und 59min

Vereinfacht Laboralltag

- Glatte Oberfläche für eine einfache Reinigung
- Verbessertes Wasserablauf zur Entwässerung
- Schutz des Bedienbereichs vor Spritzwasser



Im Gegensatz zu Touchscreens ist die Bedienung der ergonomischen Tasten selbst mit nassen Händen oder Handschuhen jederzeit möglich



Speziell spritzwassergeschützter Bildschirm und wasserbeständige Tastatur. Übersicht der Programme – verbleibende Zeit, Temperatur und Druck



Praktische Position der Entwässerungsvorrichtung mit selbstdichtendem Steckanschluss. Druckluftunterstützte Entwässerung – kein Auskippen notwendig.



Größere Öffnung und höhere Kapazität im Inneren.

Technische Details und Anwendung

Betriebsparameter

- Temperaturbereich: 40–99°C
- Luftdruck: ein/aus [2 Bar]
- Timer: ein/aus [0:01–9:59 h:min] und „∞“ (Endlosschleife)
- Progr. 1: 45°C – mit Druck – Zeit frei einstellbar
- Progr. 2: 55°C – mit Druck – Zeit frei einstellbar
- Progr. 3: 98°C – mit Druck – Zeit frei einstellbar
- Automatischer und manueller Betrieb

Kapazität

- 3 Palajet-Doppelküvetten
- 1 großer Artikulator oder 2 Unterfütterungsgeräte
- Mehrere Arbeiten frei auf dem praktischen Einsatzkorb positionierbar

Anwendung

- Kaltpolymerisate: 45/55°C
- Heißpolymerisate: bis zu 99°C

Das Komplettpaket für nahezu alle Anwendungen

Alle Vorteile kurzgefasst: eine größere Öffnung und höhere Kapazität bei gleichzeitig platzsparendem Design, farbcodierte voreingestellte Programme, 2-Klick-Start oder individuelle Einstellungen, eine intuitive Benutzeroberfläche sowie jederzeit eine sofortige Übersicht über Zeit-, Druck- und Temperaturparameter.