Technische Spezifikationen

Zyklus-	Thermodesinfektions-	Reinigungs-	Thermodesinfektions-	A _o	Gesamtzeit
beschreibung	temperatur	zeit	zeit		des Zyklus
Handstückzyklus	90 °C	13'	4'	3.000	34'



Standardausstattung;

- 4 Adapter für Turbinen
- 3 Adapter für Mikromotor-Handstücke
- 1 Adapter für Spitzen des Zahnsteinentferners (3 Spitzen pro Adapter)
- 4 Stopfen





TETHYS **HMD**

Die Revolution einer Evolution



BU Medical Equipment Sede legale ed amministrativa Headquarters

Cefla s.c. Via Selice Provinciale, 23/a 40026 Imola - Bo (Italy)

tel. +39 0542 653111 fax +39 0542 653344 Stabilimento Plant

Via Bicocca, 14/c 40026 Imola - Bo (Italy) tel. +39 0542 653441 fax +39 0542 653601







Mit dem neuen Zubehörteil **HMD**, lässt sich Tethys H10 auch in einen Thermodesinfektor für Handstücke verwandeln

Dank dieses neuen Zubehörteils können gleichzeitig bis zu 6 Instrumente (Turbinen oder Mikromotor-Handstücke) gereinigt, thermodesinfiziert und getrocknet werden. Es kann auf allen, d. h. auch auf bereits installierten Tethys H10-Geräten eingesetzt werden, es ist lediglich eine Firmware-Aktualisierung erforderlich, um den Thermodesinfektor in ein noch kompletteres Gerät zu verwandeln.



Handstückzyklus

Mit dem neuen Handstückzyklus und der Nutzung des spezifischen Halters wird in nur 34 Minuten ein Zyklus ausgeführt, bestehend aus:

- Reinigung (ohne Ultraschall)
- Thermodesinfektion
- Trocknung

Die Wirksamkeit der Thermodesinfektion auf Außenflächen ist nach den Anforderungen der Normen EN15883-1 und EN15883-2 geprüft.



Höchste Flexibilität

Der Halter kann leicht montiert und demontiert werden, um die Verwendung des herkömmlichen Korbes zu ermöglichen und die ursprüngliche Funktion von Tethys H10 als Ultraschall-Thermodesinfektor beizubehalten.



Adapter für Mikromotor-Handstücke Zur Behandlung von

Mikromotor-Handstücken.



Adapter für Turbine Zur Behandlung von Turbinen.



Adapter für Spitzen des Zahnsteinentferners Zur gleichzeitigen Behandlung von bis zu 3 Spitzen des

Zahnsteinentferners.



Stopfen
Zum Verschließen der
ungenutzten Anschlüsse
erforderlich.



Adapter für jeden Bedarf

Es können die folgenden Instrumente behandelt werden:

- Turbinen
- Mikromotor-Handstücke
- Spitzen für Zahnsteinentferner

Einfach nur den spezifischen Adapter der jeweiligen Instrumentenfamilie montieren, um die richtige Behandlung des Instruments sicherzustellen.



