

Technische Spezifikationen

Zyklus- beschreibung	Thermodesinfektions- temperatur	Reinigungs- zeit	Thermodesinfektions- zeit	A ₀	Gesamtzeit 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

02/2021 SHMDD211S00

Die angeführten technischen Eigenschaften können im Rahmen einer ständigen technologischen Optimierung ohne Vorankündigung eventuellen Änderungen unterzogen werden. Gemäß den geltenden Vorschriften können einige Produkte und/oder Eigenschaften in den Nicht-EU-Ländern andere Verfügbarkeiten und Eigenarten aufweisen. Bitte setzen Sie sich mit Ihrem Gebietshändler in Verbindung.



TETHYS HMD

Die Revolution einer Evolution



Making Your Life Better.

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



Making Your Life Better.



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.



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.



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.

