

# MELAtherm® 10

## Der Thermodesinfektor

### Produkteigenschaften

- Dank optimiertem Raumkonzept ökonomische, ökologische und schnelle Instrumentenaufbereitung in Rekordzeit
- Aktive Trocknung schützt die Instrumente vor Re-Kontamination, Korrosion und Beschädigung
- Leicht zugängliche und bedienfreundliche Medienschublade mit integriertem Dosiermodul und Prozessmedien
- Perfekte Dokumentation über integrierten CF-Card-Slot oder über eine der beiden integrierten Ethernet-Schnittstellen
- Frei stehend oder - dank abnehmbarer Abdeckplatte - als Unterbau-Gerät nutzbar
- **Hergestellt in Deutschland**



Dosiermodul und Prozessmedien



Aktive Trocknung



3 Schnittstellen für umfassende Dokumentation

### Technische Daten

Geräteabmessung (B × H × T)	59,8 × 81,8 (83,6*) × 67,8 cm
Waschkammer (B × H × T)	46,5 × 40,5 × 44,8 cm
Gewicht	79 kg / 85 kg mit Abdeckplatte
Elektrischer Anschluss DTA	3 N AC 400 V, 50 Hz, 3 × 16 A
Elektrischer Anschluss DTB	AC 220 -240 V, 50 Hz, 1 × 16 A
Leistungsaufnahme	9,3 kW (DTA) / 3,3 kW (DTB)

\*mit Abdeckplatte

### Programme

Programme	MELA therm® 10 DTA*	MELA therm® 10 DTB*
Universal-Programm	36 min	51 min
Schnell-Programm	32 min	47 min
Intensiv-Programm	41 min	56 min
Abspülen	3 min	3 min
Ophthalmolo-Programm	44 min	59 min

\*Alle Programme zuzüglich aktiver Trocknung, die jederzeit von der Bedienerin unterbrochen werden kann.

**CE 0535**

  
Qualität – made in Germany

**Hersteller:** MELAG Medizintechnik • Geneststraße 6 - 10 • 10829 Berlin

**Vertrieb:** eye concept GmbH • Falkenhagener Str. 1 • D-14612 Falkensee

Tel. +49 3322 122 113 • Fax +49 3322 124 757 • info@eye-concept.de • www.eye-concept.de