

endoSTORE™ one-click

Trocknen - und Lagersystem | **Trocknen und Lagern**





VOLLSTÄNDIGER SCHUTZ ÜBER DEN GESAMTEN ZYKLUS

Als globaler Pionier im Bereich der Infektionsprävention, bietet Ihnen Cantel einen umfassenden Schutz über den gesamten Aufbereitungszyklus. Wir verfolgen dabei eine proaktive Partnerschaft, die Ihnen hilft Infektionsrisiken zu minimieren, Ihre betriebliche Effizienz und somit Ihren Erfolg zu steigern.

Höchste Patienten-Sicherheit
Einfache Konnektion unabhängig vom Aufbereitungssystem



endoSTORE™ one-click Trocken- und Lagersystem

Konform zur Norm DIN EN16442

- Permanente Einzelkanalbelüftung verhindert Restfeuchtigkeit in den Kanälen
- Jeder Endoskopkanal wird von trockener, gefilterter Druckluft durchströmt
- Umluftmodul zur Außentrocknung
- Kurze Trocknungszeiten
- Partikelfilter mit Nennfiltrationsgrad 0,01 µm
- Barcode Scanner für durchgehende Dateneingabe, Endoskop-Tracking, Patientenerfassung und Benutzerautorisierung
- Lagerungssystem für bis zu acht Endoskope
- Durchreichfunktion, beidseitig bedienbar
- Lagerzeitkontrolle für jeden Auszug
- Störmeldungsmanagement

TROCKNUNG UND LAGERUNG



Bakterien bergen während der Lagerung ein hohes Risiko für Endoskope. Die Transport-, Trocknungs- und Lagerlösungen von Cantel wurden dazu entwickelt, wertvolle Ausrüstung zu schützen, Kreuzkontaminationspunkte zu reduzieren und Feuchtigkeit in den Endoskop-Kanälen zu eliminieren bzw. unter Kontrolle zu halten, um keinen Nährboden für Bakterien zu bieten.



Belüftungssystem mit Oberflächentrocknung

Um eine optimale Außentrocknung der Endoskope zu gewährleisten, ist ein spezielles Belüftungssystem integriert. Der Volumenstrom verkürzt die Trocknungszeit deutlich.



smart light (optional) Auf einen Blick – wissen, was läuft

Die funktionale LED-Innenbeleuchtung im Schrank wechselt je nach Status die Farbe. Blau zeigt aktiven Trocknungsprozess, grün abgeschlossenen Prozess und rot Störung. N 16442.**



one-click Konnektion

Verbindung des Schlauchadapters durch CPC-Kupplung mit Lagerungsschrank. Optional mit Korbsystem.

Technische Informationen

endoSTORE™ one-click Trocken- und Lagersystem

Allgemein	
Maße (B/T/H)	60 x 190 x 54 cm
Gewicht	145 kg (netto)
Betriebstemperatur	+10°C bis +40°C
Leistung	120 W
Elektroanschluss	100-240 VAC, 50-60 Hz
Sicherung	T4 A (geräteseitig), 16 A (gebäudeseitig)
Konnektion der Endoskope	Mit separaten Schnellkupplungs-Konnektoren
Luftanschluss	Druckluftqualität ISO 8573-1:2010 Kl. 1.4.1
Druck	5-10 bar
Bedarf	200 l/min (ANR) bzw. 33 l/min @ 5 bar
Nennweite (DN)	6 (1/4")
Schnittstelle	RJ45 (10/100 Mbit)

Sie wünschen weitere Informationen? Wir beraten Sie gerne bezüglich Ihrer individuell besten Aufbereitungslösung.

Tel **+49 (0) 211-90980-755** · E-Mail **CSDE@cantelmedical.eu**

Überzeugen Sie sich selbst unter **www.cantelmedical.eu**

endoSTORE™ ist eine Marke der Cantel (Germany) GmbH.



Cantel (Germany) GmbH
Heerdter Lohweg 35
40549 Düsseldorf
Deutschland
Tel: +49 211 9098 0750
Fax: +49 211 9098 0752
Email: CSDE@cantelmedical.de