



Getinge Aquadis Index

Mehrkommer-Reinigungs-
und Desinfektionsgerät –
Vielseitig in der Anwendung

Getinge Aquadis Index Ein intuitives und leistungsstarkes Reinigungs- und Desinfektionsgerät

Das Getinge Aquadis Index ist ein vielseitiges und hochleistungsfähiges Mehrkammer-Reinigungs- und Desinfektionsgerät, das hohe Kapazität mit niedrigem Energie- und Wasserverbrauch kombiniert. Mit einem modularen Design und einer breiten Palette an verfügbarem Zubehör passt sich die Technologie an die einzigartigen Bedürfnisse Ihrer Einrichtung an – und liefert zuverlässige Leistung und Ergebnisse, auf die Sie sich verlassen können.

- + Einfache Bedienung
- + Energiesparende Wiederverwendungstechnologie
- + Hohe Kapazität bis zu 18 DIN pro Beladung
- + Digitale Vernetzung



Geringerer Energie- und Wasserverbrauch
ohne Einbußen bei der Reinigungseffizienz.

Reinigung einfach gemacht Effizient, effektiv und automatisch

Digitale Vernetzung

Erhalten Sie direkten Zugriff auf die Daten, die Sie benötigen. Jederzeit und überall.

Energiesparende Wiederverwendungstechnologie

Reduziert den Wasser-, Energie- und Reinigungsmittelverbrauch und minimiert so insgesamt den Ressourcenverbrauch.

Einseitiger Servicezugang

Der direkte und ergonomische Zugang erleichtert den täglichen Betrieb und die Wartung.

Intuitive Bedienung

Die einzigartige Benutzeroberfläche reduziert den Schulungsbedarf und kann auch von weniger erfahrenen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern problemlos bedient werden.

Automatische Programmauswahl

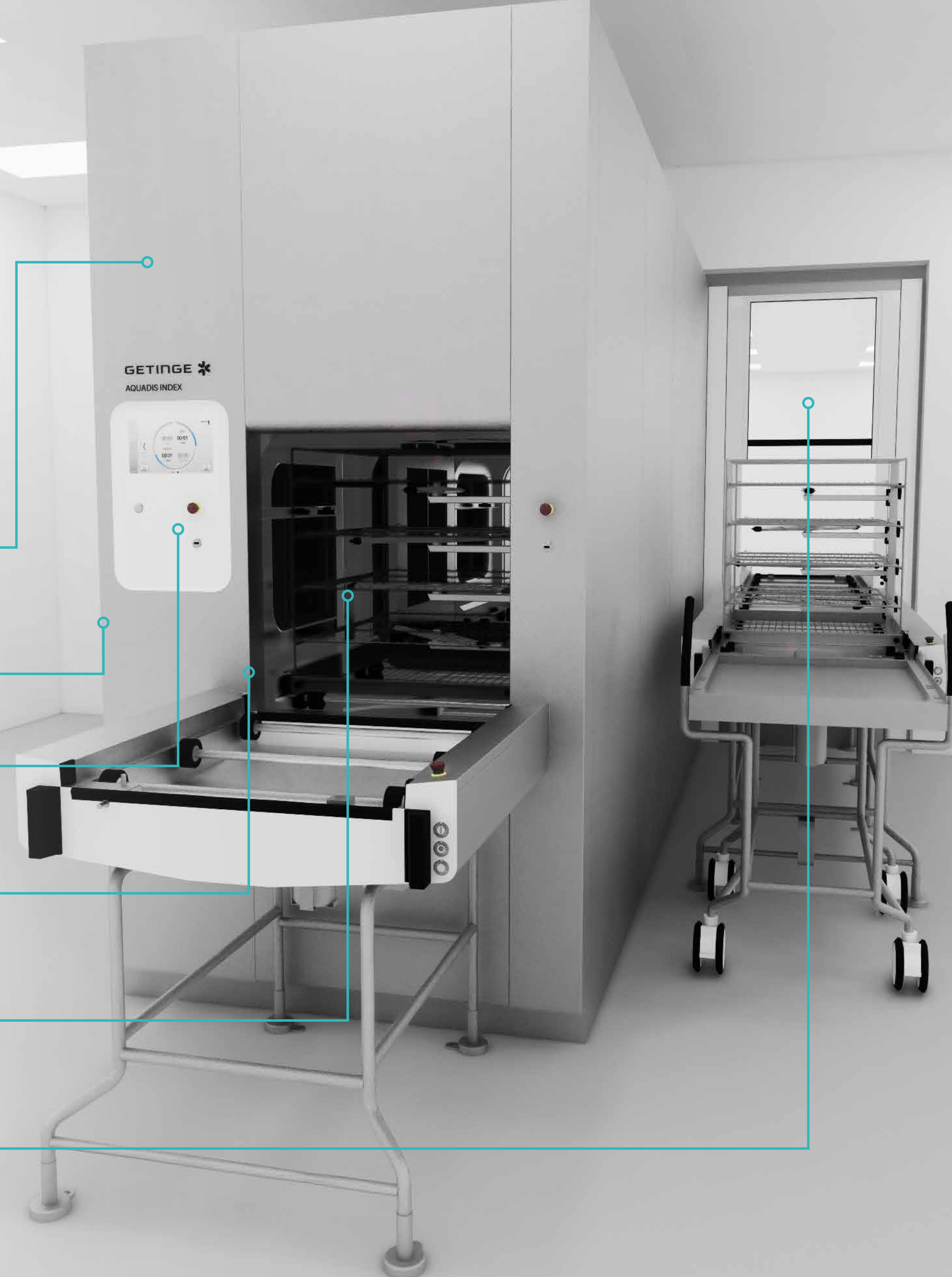
Das Steuersystem wählt automatisch das richtige Prozessprogramm für jede bestimmte Beladung aus.

Hohe Kapazität für effizienten Durchsatz

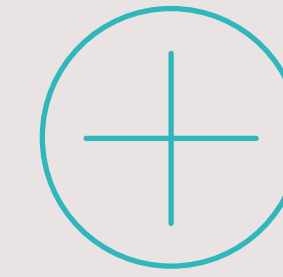
Die geräumige Kammer kann Reinigungswagen mit bis zu 18 DIN-Sieben pro Kammer aufnehmen und ermöglicht einen Durchsatz von bis zu 120 DIN-Sieben pro Stunde.

Automatische Rückführung von Reinigungswagen

Rückführband mit automatischem Durchreichesystem.



Unterstützung auf Ihrem Weg zur Nachhaltigkeit Premium-Reinigung bei minimalem Verbrauch



Wir helfen Ihnen,
Ihre Produktivitäts-
und Nachhaltigkeitsziele
zu erreichen

Das Getinge Aquadis Index bietet zahlreiche Gründe für eine effizientere und wirtschaftlichere Reinigung.

Wir von Getinge möchten Ihnen helfen, Ihre Produktivitäts- und Nachhaltigkeitsziele zu erreichen. Mit Aquadis Index können Sie einen hohen Durchsatz gewährleisten und gleichzeitig den Verbrauch von Wasser, Energie und Reinigungsmitteln reduzieren.

Mit Funktionen wie Wiederverwendungstanks, dynamischer Wasserfüllung, optimierter Reinigungsmitteldosierung und Wärme-/Energierückgewinnung steigert Aquadis Index die Ressourceneffizienz.

Der unabhängige Aquadis Ultraschall-Vorreiniger (Pre-Cleaning Ultrasonic - PCU) bietet eine effizientere Aufbereitung, die kürzere Zyklen im nachfolgenden Reinigungs- und Desinfektionsgerät ermöglicht.

Aus mehreren guten Gründen

- ECO-Wiederverwendungstanks sparen bis zu 60 % Warmwasser
 - Reduzierung von Wasser und Energie aus der Gebäudeversorgung für jeden Prozess
- Die Wiederverwendung von VE-Wasser (Deionized Water, DIW) für die Reinigung ermöglicht im Vergleich zur Verwendung von Leitungswasser aufgrund der geringeren Verdünnung eine Einsparung von Reinigungsmitteln.
- Dynamische Dosierung von Reinigungsmitteln zur Vermeidung von Verschwendung und Überverbrauch
- Wärmetauscher gewinnt Wärme aus der austretenden Luft zurück und verwendet sie in der Trockenkammer
 - Reduziert den Energiebedarf für die Trockenphase
- Reduzierter Luftstrom durch die Einheit zwischen unreinem und reinem Bereich
 - Unterstützung der Gebäudelüftungsanlage (HLK) zur Reduzierung von Energieverlusten
- Erweiterte A₀-Methode für die thermische Desinfektion zum Einsparen von Energie

Funktionales Design Intuitiv und einfach zu bedienen

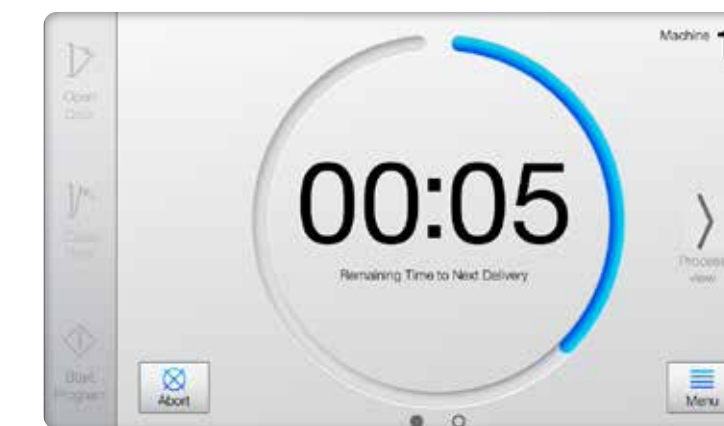
Getinge Aquadis Index/PCU zeichnet sich durch seine innovative und bedienerfreundliche Benutzeroberfläche aus. Das intuitive Design ist identisch zu anderen Produkten von Getinge, reduziert den Schulungsbedarf und kann auch von weniger erfahrenen Mitarbeitern problemlos bedient werden.

Das große hochauflösende 10-Zoll-Display ist auch aus größerem Abstand (an beiden Seiten der Einheit) einfach abzulesen und zu überwachen. Die Bildschirme zeigen die wichtigsten Prozessinformationen klar und übersichtlich an, z. B. die verbleibende Zykluszeit und die beim Starten getroffene Auswahl.

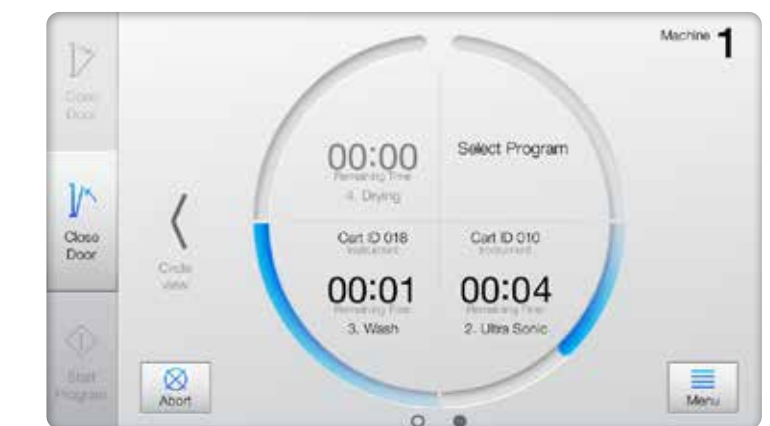
Programmauswahl und verbleibende Prozessdauer



Übersichtliche Menüoptionen erleichtern die Auswahl des richtigen Programms.

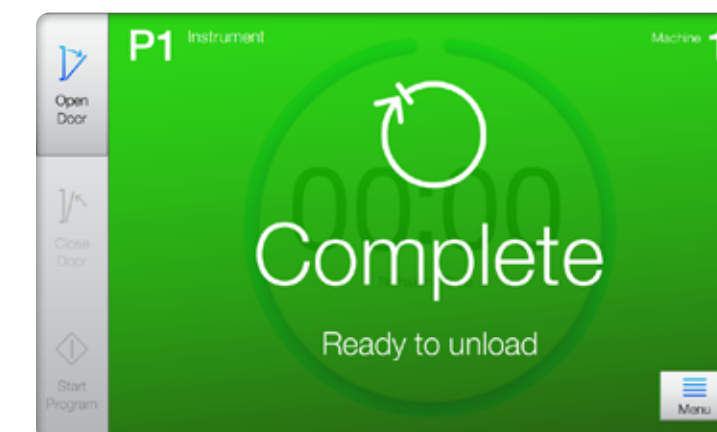


Statusanzeige: Die verbleibende Prozessdauer ist auch aus einiger Entfernung gut zu erkennen.



Übersicht: Restliche Verweildauer in der Kammer.

Status auf einen Blick



Die Benutzeroberfläche liefert klare und übersichtliche Informationen – und zwar nur die Informationen, die Sie zu einem bestimmten Zeitpunkt benötigen, nicht mehr und nicht weniger.



Klare und einfach verständliche Hilfen zur Problembeseitigung oder für den Zugang zu erweiterten Funktionen sind direkt über die Benutzeroberfläche verfügbar.



Akustische Alarme werden von farbcodierten optischen Warnsignalen begleitet, die das Problem identifizieren und Lösungen aufzeigen.



Digitale Vernetzung Management des Gerätelebenszyklus

Überwachen Sie die Leistung Ihrer Geräte, um die Verfügbarkeit zu erhöhen und den Verwaltungsaufwand zu reduzieren. Erhalten Sie direkten Zugriff auf die Daten, die Sie benötigen. Jederzeit und überall.

Anschluss Ihrer Reinigungs- und Desinfektionsanlagen und Sterilisatoren

FleetView ist Ihr persönliches Webportal, das von Ihrem Computer, Tablet oder Smartphone aus einen On-Demand-Zugriff auf die Gerätedaten ermöglicht. Dieses sichere und verschlüsselte Online-Tool bietet Zyklusend- und historische Leistungsdaten sowie Cloud-Speicherung. Erhalten Sie aktuelle Informationen zum Bestellen von Ersatzteilen, Anleitungen zur vorbeugenden Wartung und Fehlerbehebung.

→ Erfahren Sie mehr über FleetView



Digitale Vernetzung Sterilgutmanagement

Getinge Aquadis Index/PCU kann in T-DOC, die Sterilgutmanagement- und Rückverfolgbarkeitslösung von Getinge, integriert werden. T-DOC erfasst und speichert Echtzeit-Zyklusdaten und ermöglicht die Berichterstattung über die Geräteleistung. Dies ist eine wertvolle Informationsquelle für AEMP-Manager und Krankenhausverwalter, um Probleme zügig zu beheben, die Produktionsplanung zu verbessern und die Konformität zu überprüfen. Unsere Lösung wächst mit Ihren Anforderungen an eine vollständige Rückverfolgbarkeit, optimierte Instrumenten- und Geräteauslastung und pünktliche Lieferung für Operationen.



Sicherstellung der Konformität
mit Echtzeit-Datenprotokollierung
und Speicherung

→ Erfahren Sie mehr über T-DOC



Optimierte Leistung Für eine erhöhte Produktivität



Hohe Reinigungsleistung

Große Kapazität und speziell für die Handhabung großer Mengen chirurgischer Artikel ausgelegt, um eine effektive Reinigung und Desinfektion mit hohem Durchsatz und einem hohen Maß an Hygiene sicherzustellen.



Automatische Ultraschall-Reinigung

Der gesamte Reinigungswagen wird in das Ultraschallbad getaucht und reinigt bis zu 18 DIN-Siebe in einem Prozess.



Besonders gute Trocknungsleistung

Das effiziente duale Trocknungssystem mit HEPA-Filter und Wärmetauscher zur Energierückgewinnung aus dem Auslass reduziert den Gesamtenergieverbrauch.



Leichter Zugang für Inspektion und Wartung

Ergonomischer einseitiger Zugang für Service und Inspektion. Die Inspektionsfenster der Kammer ermöglichen die Sichtkontrolle des Prozesses während des Betriebs.

Planung und Design Verwirklichung Ihrer Vision

Automatisches Transportsystem

Alle Modelle können mit Transportbändern zur automatischen Beladung, Entladung und Rückführung der Reinigungswagen ausgestattet werden. Sie verbessern die Arbeitsbedingungen und verkürzen die Wartezeiten, wodurch Ihre Produktivität gesteigert wird.



Aquadis Index mit Rückführsystem



Dual Aquadis Index in Kombination mit der 86-Serie



Aquadis Index in Kombination mit AGS und automatischer Aquadis Ultraschall-Vorreinigung (PCU)

Return-System für Reinigungswagen Auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten



Return-Conveyor mit automatischer Durchreicheluke



Freistehende
Durchreicheöffnung(groß)



Return-Conveyor mit automatischer Durchreichekammer



Freistehende Durchreichekammer,
von unreiner Seite aus betrachtet

Technische Daten

Getinge Aquadis Index	WD	WWD	WWWD	WUWD	Getinge Aquadis PCU	WU
Breite (mm)		1.250			Breite (mm)	1.250
Länge (mm)	2.079	3.096	3.941	3.941	Länge (mm)	2.079
Höhe (mm)		2.422			Höhe (mm)	2.422
Kapazität von DIN-Sieben (Stück)		18			Kapazität von DIN-Sieben (Stück)	18
Maximale Waschebenen		6			Maximale Waschebenen	6

Erklärung der Konfigurationscodes:

W = Reinigungskammer(n)

U = Ultraschallkammer

D = Trockenkammer

Lösung/Kammer	1. Kammer	2. Kammer	3. Kammer	4. Kammer
2-Kammern	Vorspülung/Hauptreinigung/Nachspülung/Desinfektion	Trocknung	–	–
3-Kammern (WWD)	Vorspülen/Hauptreinigung	Schlusspülung/Desinfektion	Trocknung	–
4-Kammern (WWWD)	Vorspülen	Hauptwäsche	Schlusspülung/Desinfektion	Trocknung
4-Kammern mit Ultraschall (WUWD)	Vorspülen/Hauptreinigung	Ultraschall	Schlusspülung/Desinfektion	Trocknung
Ultraschall-Vorreinigung (AW)	Vorspülen/Vorreinigung	Ultraschall	–	–

Einige der in dieser Broschüre beschriebenen Funktionen sind als Option erhältlich. Bitte beachten Sie die individuellen Produktspezifikationen für Ihr(e) Getinge Aquadis Index oder Aquadis Ultraschall-Vorreinigung (PCU).

Maximale Reinigung Präzise und konstante Ergebnisse

Reinigungsmittel

Unser Getinge Reinigungsmittelsortiment bietet seit vielen Jahren optimale Leistung bei gleichzeitig effizientem und wirtschaftlichem Durchsatz. Das umfangreiche Sortiment an Reinigungsmitteln und Pflegeprodukten für Instrumente umfasst modernste Formulierungen zur Bewältigung höchster Anforderungen bei der Instrumentenreinigung: Vorbehandlung und komplexe minimal-invasive chirurgische Instrumente.

Clean Management System CMS (Reinigungsmanagementsystem)

Unser zentrales Dosiersystem kann mit Reinigungs- und Desinfektionsgeräten, Ultraschall-Reinigungsgeräten und manuellen Reinigungsstationen in der medizinischen Versorgung und bei Laboranwendungen verbunden werden, um die richtige Reinigungsmittelmenge an jedem Einsatzort der Abteilung sicherzustellen.

→ Erfahren Sie mehr darüber, wie Sie Ihre Instrumentenaufbereitung gewährleisten können

Assured-Reinigungskontrolle

Der routinemäßige Einsatz unserer Getinge Assured-Produkte zur Reinigungskontrolle bietet Ihnen den unabhängigen Nachweis, ob der Reinigungsprozess konstant und effektiv abläuft.

Für die abschließende Überprüfung bieten wir ein breites Spektrum an Tests auf Proteinrückstände für Oberflächen und Instrumente an, auch für Instrumente mit Hohlräumen.

Ultraschall-Monitore

Die Assured Ultraschall-Reinigungskontrolle überprüft die Wirksamkeit der Reinigung im Ultraschallreinigungsgerät. Der Test wird in einen Mehrweg-Wash Monitor eingesetzt und anschließend im Ultraschallreinigungsgerät platziert.



Ein umfangreiches Sortiment Zubehör für jeden Bedarf

Getinge bietet ein umfassendes Sortiment an Zubehör für die Beladung, mit dem Sie Ihren Getinge Aquadis Index an nahezu jede Anforderung anpassen können – ein Großteil ist mit den Reinigungs- und Desinfektionsgeräten der Getinge 86-Serie austauschbar.



Weitere Informationen

Beladeausrüstung für Getinge 86-Serie,
Aquadis Index und Aquadis PCU

Der Katalog ist auf www.getinge.de verfügbar.

Getinge Services

Sich um diejenigen kümmern, die für andere sorgen

Getinge Services unterstützt Sie dabei, eine bestmögliche Versorgung und Krankenhauseffizienz zu erreichen.

Wir berücksichtigen alle Gesichtspunkte der Gesundheitsversorgung. Kombinieren Sie Ihre Serviceanforderungen, um eine höhere Pflegequalität, Patientensicherheit, Geräteverfügbarkeit, Mitarbeiterzufriedenheit und einen optimierten Ressourceneinsatz zu gewährleisten.

Als Ihr Servicepartner arbeiten wir eng mit Ihnen zusammen, um Chancen zur Verbesserung der Ergebnisse zu identifizieren:

- Wertschöpfung im Unternehmen
- Digitale Supportlösungen
- Finanzierungslösungen
- Vorbeugende Wartung
- Personalschulung

Verlassen Sie sich auf Getinge. Wir bieten Ihnen bewährte Wertschöpfung und eine starke Partnerschaft, die Ihr Krankenhaus stärker, sicherer und effizienter machen.



Diese Informationen richten sich ausschließlich an medizinisches Fachpersonal oder andere Fachkreise und dienen nur zu Informationszwecken, erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und sollten daher nicht als Ersatz für die Gebrauchsanweisung, das Servicehandbuch oder medizinischen Rat herangezogen werden. Getinge trägt keine Verantwortung oder Haftung für Handlungen oder Unterlassungen einer Partei, die auf diesem Material basiert und Risiken trägt ausschließlich der Benutzer.

Möglicherweise sind die genannten Therapien, Lösungen oder Produkte in Ihrem Land nicht verfügbar oder erlaubt. Ohne schriftliche Genehmigung von Getinge dürfen die Informationen weder ganz noch teilweise kopiert oder verwendet werden.

Hersteller:

Getinge Disinfection AB · Ljungadalsgatan 11 · 352 46 Växjö · Sweden · +46 10 335 06 00 · info@getinge.com

Getinge IT Solutions ApS · Dampfargevej 21 · 2100 Kopenhagen · Denmark · +45 33 33 88 55 · info@getinge.com

Getinge Sterility Assurance · 74 Inverness Drive East · Englewood, CO 80112 · USA · +1 303-660-4201 · info@getinge.com

Quadralene Limited · Einheit 3, St. Modwen Park, Andressey Way · Derby · DE21 6YH · UK · +44 (0)1332 292500 · info@getinge.com

Ihren lokalen Getinge-Vertriebspartner finden Sie unter der folgenden Adresse:


Getinge Deutschland GmbH · Kehler Str. 31 · 76437 Rastatt · Deutschland · +49 7222 932-0 · info.vertrieb@getinge.com

Getinge Österreich GmbH · Lemböckgasse 49 · 1230 Wien · Österreich · +43 1 8651487-0 · info-at@getinge.com

Getinge Schweiz AG · Quellenstrasse 41B · 4310 Rheinfelden · Schweiz · +41 71 335 03 03 · info@getinge.ch

Besuchen Sie unser Experience Center:

Getinge Experience Center Frankfurt · De-Saint-Exupéry-Straße 10 · 60549 Frankfurt am Main · Deutschland · gec.frankfurt@getinge.com

© 2024 Getinge | Getinge und **GETINGE**  sind Marken oder eingetragene Warenzeichen der Getinge AB, ihrer Tochtergesellschaften oder verbundener Unternehmen. | DMS-0004967-rev1-DE | Alle Rechte vorbehalten.

www.getinge.de

GETINGE 