



KODRA

EINFACH. SAUBER.



Modellgruppe VH

Perfekte Technik für den Pflegebereich mit
dezentraler thermischer Desinfektion

**QUALITÄT
MADE IN
GERMANY**

“Kunden zu begeistern, setzt Leidenschaft voraus, dass sie begeistert bleiben, Kompetenz und Zuverlässigkeit. Diesem Anspruch stellen wir uns täglich.“

Gerhard Bretschneider Geschäftsführer der KODRA GmbH & Co. KG



DIE BEWÄHRTE LÖSUNG FÜR OPTIMALE SAUBERKEIT

**KODRA steht für Qualität, da sich auf Dauer nur das Beste auszahlt!
Fortschrittliche und umweltfreundliche Technologien, aktuelles Fachwissen, hochwertiges Material und sauberste Verarbeitung sind uns wichtig und garantieren die für KODRA fast sprichwörtliche Langlebigkeit.**

Die KODRA Modellgruppen VH sind hocheffiziente Reinigungs- und Desinfektionsapparate für alle gängigen Pflegegeschirre wie Steckbecken, Urinflaschen und Nachstuhleimer.

Als einziger Hersteller bietet KODRA sein effektives Reinigungssystem wahlweise mit oder ohne Druckerhöhungspumpe an.

Die integrierte thermische Desinfektion nach DIN EN ISO 15883-3 garantiert eine sichere A0-Wert-orientierte Desinfektion, bereits jetzt schon deutlich über der Norm, mit Einstellmöglichkeiten von A0-Wert 60 bis A0-Wert 3000. Unsere patentierte Wasserleitschaufel garantiert ein einwandfreies Spülergebnis mit sparsamen Verbrauchswerten, selbst bei problematischen Verschmutzungen ohne zusätzliche Reinigungsmittel.

Für eine deutlich längere Lebensdauer, sind alle dampfführenden Baugruppen, die Spülkammer mit allen zur Reinigung notwendigen Komponenten wie Reinigungsdüsen und Wasserleitschaufel sowie weitere Wasserbehälter ausschließlich aus hochwertigen Materialien, u.a. Edelstahl V2A und V4A, gefertigt.

Das integrierte System zur Härtestabilisierung ermöglicht eine perfekte Klarspülung, sowie ein rückstandsloses und energieoptimiertes Abtrocknen der Pflegegeschirre.



KONFIGURATIONEN VH

Unsere KODRA VH Modelle passen in jeden Raum und lassen sich praktisch überall passgenau als Pflegekombination erweitern – klassisch aus Edelstahl oder modern aus HPL.

Als **einzigiger Hersteller** bieten wir für nahezu jede Anforderung unterschiedlichste Gehäuseformen und Varianten. Ob als Untertisch in einer kompletten Pflegekombination, als einfache Turmform, auch mit einer praktischen Ablage oder Handwaschbecken, als Wandeinbau oder ganz mobil als ortsveränderliche Rollversion.

Unsere ausgewählten Materialien erfüllen höchste Ansprüche an Hygiene, Widerstandsfähigkeit und Ästhetik und überzeugen mit außergewöhnlichen Eigenschaften.

Unsere Medizinprodukte-Berater stehen Ihnen gerne zur Seite.

EINZIGARTIG. UNIVERSAL.

Alle Pflegegeschirre, kein Wechselhalter

WLS

Spülung über die KODRA Wasserleitschaufel durch Direktanschluss an die Trinkwasserleitung über Rohrunterbrecher A1

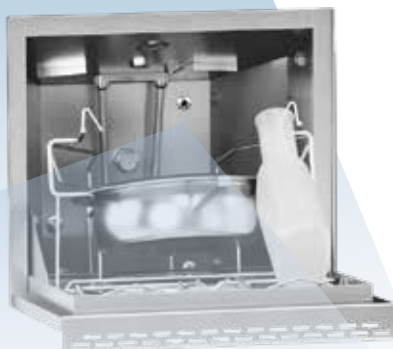
- keine Druckerhöhungsanlage im Apparat notwendig
- DVGW-Zulassung



WE(Z)

Spülung über die KODRA Wasserleitschaufel und Reinigungsdüsen durch freien Einlauf nach EN 1717

- Wasserdruckunabhängig durch Druckerhöhungsanlage im Apparat
- DVGW-Zulassung



POWER CLEAN

PERFEKTE REINIGUNG durch die Kombination unserer patentierten Wasserleitschaufel und optimal angeordneten Spül- und Reinigungsdüsen.

A0-WERT

FREI WÄHLBARER A0-WERT bis max. 3000 für höchste Hygienesicherheit in Klartextanzeige garantieren eine absolut sichere Desinfektionsleistung inkl. vollständiger Systemüberwachung.

CLEANER

INTEGRIERTES SYSTEM ZUR HÄRTESTABILISIERUNG ermöglicht eine perfekte Klarspülung sowie ein rückstandsloses und energieoptimiertes Abtrocknen der Pflegegeschirre. Das System ist stufenlos für jede Wasserhärte einstellbar, inkl. Niveau- und Systemüberwachung.

FLEXIBEL

SCHWENKHALTER FÜR SAMMELGEFÄSSE: Integrierter Schwenkhalter als Zusatzeinrichtung zur Entleerung von Sammelgefäßen, Sauggläsern u.v.a.m., ohne Halterwechsel.

INTENSIV

KODRA INTENSIVREINIGER: Als Zusatzeinrichtung für optimale Reinigungsergebnisse auch bei Salbenresten. Variabel einstellbar inkl. Niveau- und Systemüberwachung.

MODELL AB-VH

mit Ausguss und Kombiwandregal (HPL)
Wahlweise Ausführung der Gehäuse in HPL
(Dekor nach Wahl) oder Edelstahl



MODELL VW-VH-WANDEINBAU

zur Integration in Patientenbädern.

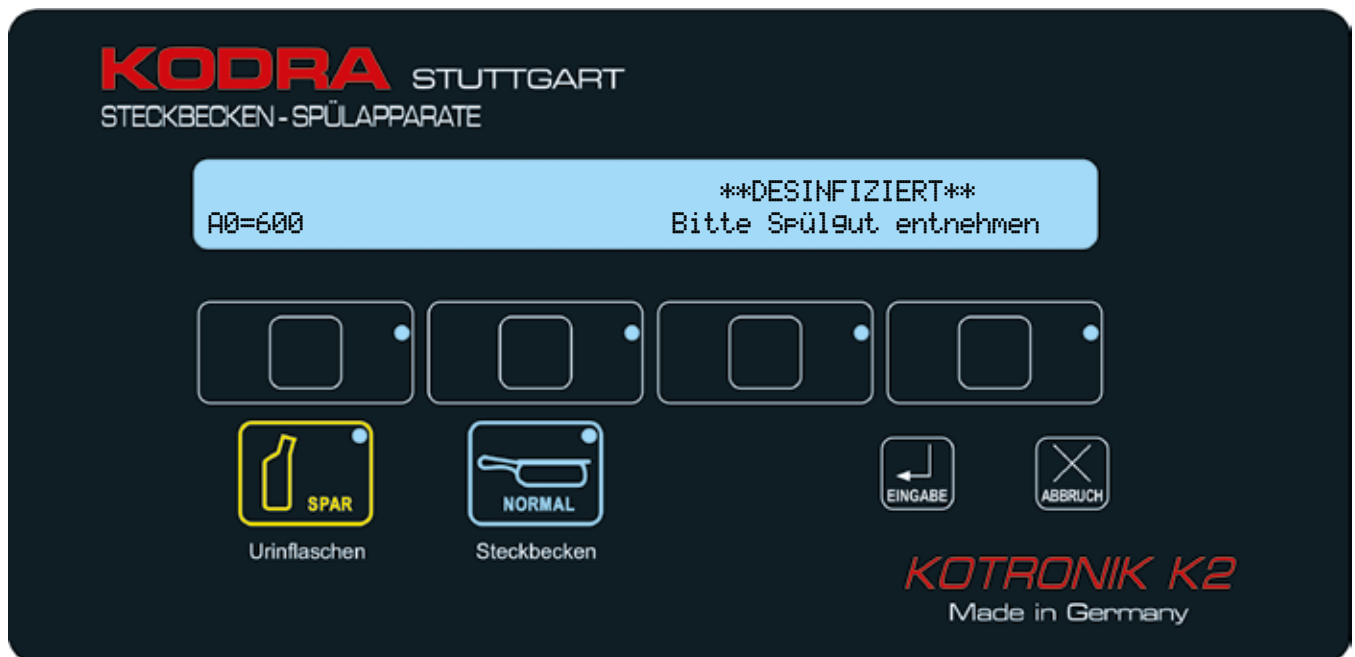
ARBEITSPFLEGEKOMBINATION MIT MODELL U

Maßanfertigung nach Ihren individuellen Wünschen,
ohne Mehrpreis. Arbeitstischplatte aus hochwertigem
Edelstahl, mit Handwaschbecken und / oder Einweich-
becken. Wahlweise Ausführung der Gehäuse in HPL
(Dekor nach Wahl) oder Edelstahl.

Alternativ ist der Ausguss auch mit Randspülung
und / oder Armatur erhältlich.



IM DETAIL



Die KODRA KOTRONIK Steuerung wurde speziell für den Dauereinsatz im Pflegebereich entwickelt. Nach Abschluss des Spül- und Desinfektionsprogrammes wird der erreichte A0-Wert direkt angezeigt und dokumentiert Ihrem Hygieneverantwortlichen die sichere Desinfektion.

KODRA KOTRONIK Steuerung

- Einfachste Menüführung für das Bedienpersonal
- Leichte Änderung aller Einstellwerte über Folientastatur oder PC für optimale Spülergebnisse bei geringstmöglichen Verbräuchen
- Dokumentation von 32.000 Zyklen zur vollständigen Hygieneüberwachung mit Langzeit- und Fehlerspeicher
- A0-Wert für höchste Hygieneanforderungen einstellbar von mindestens 60 bis maximal 3000
- Komfortable Fehlerdiagnose durch die Haustechnik, auch ohne PC möglich
- Sparsame Dosierung des Enthärtungsmittels bei Wasserhärten von "sehr weich" bis "extrem hart"
- Standardschnittstelle RS 232 für Anschluss an PC oder Drucker
- Anschluss an zentrale Leittechnik

TECHNISCHE DETAILS

Modellgruppe VH

Reinigungs- und Desinfektionssystem mit Universalhalter (kein Wechselhalter)

- 1 Steckbecken mit Deckel
- 2 Urinflaschen
- 1 Nachtstuhleimer mit Deckel
- mit optional erhältlichem Zusatzhalter für Sammelgefäße
- mit optional erhältlichem KUBS (KODRA Urin- und Sekretbeutelzschneider, nicht bei WEZ Universalhalter)

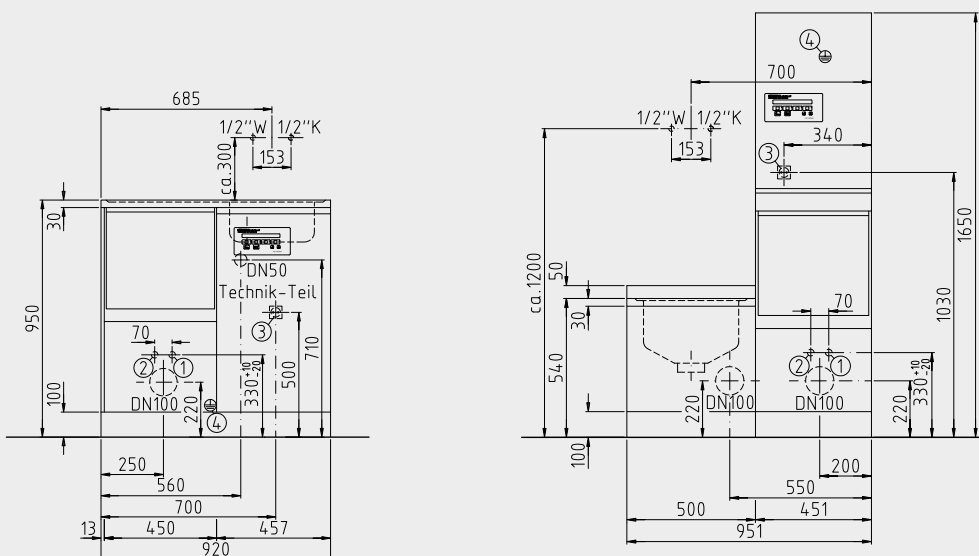
Technische Details

- Mindesteinstellung nach Norm DIN EN ISO 15883-3 A0 \geq 60, Werkseinstellung A0 \geq 120, Einstellung des A0-Werts in 10er Schritten über das Apparate Einstellmenü bis max. A0 3000
- Tägliche automatische Zwangsdesinfektion
- Automatische Dichtheitskontrolle über Leckwassermelder
- Systemüberwachung der Prozessmedien
- Automatische Systemüberwachung mit Klartext-Fehlermeldungen

Schneller und unkomplizierter Anschluss, auch bei fabrikatsunabhängigem Austausch von Altgeräten

- 400V, 3LNPE, 50Hz, 5,5 KW, alternativ 230V, LNPE, 50Hz, 3,2 KW
- Kaltwasser $\frac{3}{4}$ " (DN 20), alternativ bei WE(Z) $\frac{1}{2}$ " (DN15)
- Warmwasser $\frac{3}{4}$ " (DN 20), alternativ bei WE(Z) $\frac{1}{2}$ " (DN15)
- Abwasseranschluss aus hitzebeständigem PE (im Lieferumfang enthalten) DN 100, Abgang Standard waagrecht (weitere Abflusssituationen ab Werk möglich)

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN



EINFACH. SAUBER.



KODRA GMBH & CO. KG
Bruno-Jacoby-Weg 9
D - 70597 Stuttgart

Tel.: 0711 / 7200 2 - 0
Fax: 0711 / 7200 2 - 22

Mail: info@kodra.de
Web: www.kodra.de

Änderungen vorbehalten. Stand: 03/2018