

A graphic consisting of two clusters of teal circles of varying sizes, connected by a thin line of smaller dots. The circles are arranged in a wave-like pattern, suggesting steam or water droplets. One circle in the lower-left cluster is orange.

Geysir

CDD 1050 / 1060 / 1090

basic / classic / premium
Steckbeckenspüler made by **LISCHKA**
Germany



unübertroffen

Komfort, Schutz, Qualität

Bedienung: Das universal konzipierte Aufnahme-gestell macht das perfekte positionieren der Steck-becken, Urinflaschen, Stuhleimer usw. sehr leicht. Sechs Standardprogramme können per Tastendruck gestartet werden; optional sind die Parameter zur Erreichung des geforderten Desinfektionswertes frei einstellbar (individuelles Desinfektionsmanagement). Der Programmablauf ist im LCD Klartext-Display deutlich ablesbar.

Schutz: Die Gefäßentleerung erfolgt erst nach ver-schließen der Gerätetür – automatisch, für mehr Hygi-enesicherheit und weniger Geruchsbelästigung. Eine spezielle Isolierung sorgt für angenehme Betriebsge-räusche. Die Gerätetür lässt sich erst nach der voll-ständigen Abkühlung des Reinigungsgutes öffnen, um Anwender vor Verbrühungen zu schützen.

Belastbarkeit: Sowohl die äußeren Edelstahlflächen (320er Körnung) als auch die Oberflächen der Wasch-kammer sind hochgradig belastbar. Die speziell ge-härteten Innenwände aus tiefgezogenem V4A-Edel-stahl vertragen extrem viel Hitze und Wasserdruck im Waschzyklus.

unerreicht

Effizienz, Hygienesicherheit, Systemdesinfektion

Reinigung und Desinfektion: Die ausgeklügelte Anordnung der zwölf multifunktionalen Powerdüsen in Verbindung mit der Hochleistungspumpe (400 l/min) gewährleisten die energieeffiziente Reinigung und Desinfektion aller Spülgüter gemäß eingestelltem Desinfektionswert.

Komplettentleerung: Gemäß EN ISO 15883 wer-den Behälter, Pumpen und Schlauchsysteme nach jedem Waschzyklus automatisch und vollständig ge-leert, um einer Nachverkeimung entgegen zu wirken.

Hygienesicherheit: Durch unser innovatives und patentiertes Rückkühlsystem ohne Frischluftzufuhr von außen ist eine Neuverkeimung ausgeschlossen (optional mit Lüfterunterstützung). Auch Raumbelas-tungen durch Aerosole werden so effektiv verhindert.

24h Systemdesinfektion: Dieses innovative Fea-ture sorgt garantiert für noch mehr Hygienesicher-heit, da es sämtliche Reinigungssystem-ponenten automatisch gemäß EN ISO 15883-1 desinfiziert, sollte der Geysir 24 h nicht benutzt worden sein.

Größen, Varianten, Arbeitspflegekombinationen ...

Die innovativen Steckbeckenspüler der Geysir Serien sind in den Gerätebreiten 90 cm, 60 cm und 50 cm erhält-lich. Je nach Ausstattung sind sie als Wand-, Stand-, Einbau- oder Untertischmodell einsetzbar. In Verbindung mit dem Medizinischen Mobilar der Serie LISCHKA **ProLine** sind maßgeschneiderte Arbeitspflegeräume in zahl-reichen Ausführungen und Varianten realisierbar. Mit Front- und Arbeitsflächen in Edelstahl (**ProLine** Stainless Steel) oder pulverbeschichtet in allen Farben nach Wunsch (**ProLine** Color).

basic Das kostengünstige Einstiegsmodell

Charakteristik: Klassenbester. Gegenüber anderen Steckbeckenspülern seiner Preisklasse verfügt der Geysir **basic** über die Zertifizierung nach EN ISO 15883-1/3 und das innovative Hochdruckreinigungssystem. Durch seine kompakten Bauformen ist er besonders gut für Senioren-, Wohn- und Pflegeheime geeignet.

Besonderheiten: Alle Kernvorteile der LISCHKA Steckbeckenspüler sind schon im Geysir **basic** serienmäßig vorhanden: die extrem widerstandsfähige V4A-Edelstahl-Waschkammer mit wartungsfreier Labyrinthdichtung, die Hochdruckreinigung mit 400 l/min, das Powerdüsensystem, die Mikroprozessorsteuerung u.v.m.

classic Hygienestandard auf höchstem Niveau

Charakteristik: Alleskönner. Steckbeckenspüler der Serie **classic** bieten zahlreiche Ausstattungsvarianten als Option – und damit die Möglichkeit, das Gerät nach individuellen Komfortansprüchen und Hygienemaßstäben zu konfigurieren.

Besonderheiten: Der thermische Desinfektionswert gemäß EN ISO 15883 ist frei wählbar. Optional: Dosiermengenüberwachung, Temperaturüberwachung, Anschlüsse für VE-Wasser und Hausdampf, Schnittstellen zur Geräteüberwachung, innovative Sicherheitsfeatures wie 24h Systemdesinfektion oder Hygienegriff u.v.m.

premium Viele Ausstattungsoptionen inklusive

Charakteristik: Vorreiter. Steckbeckenspüler der Serie **premium** haben innovative Hygienefeatures als Serienausstattung – ideal für anspruchsvolles Hygienemanagement in fachärztlichen Praxen und Kliniken.

Besonderheiten: Die integrierte 24h Systemdesinfektion gemäß EN ISO 15883-1 sorgt automatisch für hygienische Sicherheit auf höchstem Niveau. Der selbstdesinfizierende Hygienegriff ist ein weiteres, effektives Element für konsequentes Desinfektionsmanagement.

Serienausstattungen und Optionen	basic	classic	premium
Normenkonformität			
CE 0633 gemäß 93/42/EWG	•	•	•
Hygienegutachten und Zertifizierung gemäß EN ISO 15883-1/3	•	•	•
Komplettentleerung gemäß EN ISO 15883-1	•	•	•
DVGW geprüft (EN 1717)	•	•	•
Material und Bauweise			
Waschkammer aus hochwertigem V4A-Edelstahl (tiefgezogen)	•	•	•
Außengehäuse aus robustem V2A-Edelstahl, Schliff Korn 320	•	•	•
Isolierung der Waschkammer (Temperatur und Akustik)	•	•	•
Wartungsfreie, sich selbst desinfizierende und nach außen 100 % dampfdichte Gerätetür-Labyrinthdichtung ohne Gummidichtung	•	•	•
Reinigungs- und Desinfektionssystem			
Powerdüsensystem aus 7 + 5 rotierenden Powerdüsen	•	•	•
Hochdruckpumpe (0,75 kW) für kraftvolle Reinigung (400 l/min)	•	•	•
Thermische Desinfektion des Waschgutes	•	•	•
Thermische Desinfektion frei wählbar gemäß Norm	–	◦	•
Geschlossenes Rückkühlungssystem ohne Außenluftzufuhr und ohne Wasser	•	•	•
Patentierter Lüfter-Unterstützung für das geschlossene Rückkühlungssystem	–	◦	•
24h Systemdesinfektion nach EN ISO 15883-1 (5.3.1.2)	–	◦	•
Selbstdesinfizierender Hygienegriff	–	◦	•
Bedienungskomfort			
Universalaufnahmegestell in hygienisch einwandfreien Stecklaschen, kurzerhand auswechselbar ohne Werkzeug	•	•	•
Ökonomisches und effektives Desinfektionsmanagement	•	•	•
LCD-Display mit Klartext und Programmfortschrittanzeige	•	•	•
Mikroprozessorsteuerung für Programmabläufe	•	•	•
Automatische Türöffnung	–	◦	•
Akustisches Signal	–	◦	•
Dosiermittelmengen-Überwachung	–	◦	◦
Prozesstemperatur-Überwachung	–	◦	◦
Zusätzliche Dosierpumpe mit Leerstandsmelder	–	◦	◦
Wartung			
Zugängliches Technikabteil	•	•	•
Technikabteil mit Schloss, für mehr Sicherheit und Komfort	–	◦	•
Zentraler Betriebsausgang (Schnittstelle für Geräteüberwachung)	–	◦	•
Automatische Störmeldung via Schnittstelle	–	◦	◦
Zusatzkomponenten			
Maschinenabdeckung CDD 1060/1090 (Arbeitshöhe 900 mm)	◦	◦	•
Hintere Aufdoppelung CDD 1050/1060	–	◦	◦
Chemieabteil CDD 1050 zur Aufbewahrung von Behältern	•	–	–
Sockel/Chemiesockel CDD 1050/CDD 1060 mit/ohne Schloss	–	◦	◦
Wandhalterung CDD 1050	–	◦	◦
Einbaurahmen CDD 1050 mit Chemiefach, Spülkasten mit pneumatischer Fernbetätigung, mit/ohne Schloss, mit/ohne WC	–	◦	◦
Maschinenfront in Farbe	–	◦	◦
VE-Wasseranschluss	–	◦	◦
Hausdampf-Anschluss	–	◦	◦
Powerdüsen-Randspülung mit/ohne Desinfektion für Hospitalausguss	–	◦	◦

• Serienausstattung

◦ optional verfügbar

– nicht verfügbar



Reinigungs- und Desinfektionsgeräte - Serie Geysir Mit Hochdruck zu mehr Hygiene, Sicherheit und Effizienz

Moderne Technologien orientieren sich oftmals an den perfekten Lösungen der Natur. Unsere Ingenieure haben die Urkraft der Erde zum Vorbild genommen und eine neue Generation von Steckbeckenspülern geschaffen, die das Maximum an Hygienesicherheit und Effizienz neu definiert.

Das innovative Hochdruckreinigungssystem der Geysir Serien **basic**, **classic** und **premium** sorgt mit kraftvollen 400 l/min für ein Höchstmaß an Effektivität bei der Entleerung und Reinigung von Patientengeschirr. Die Desinfektionsleistung kann frei nach Norm eingestellt werden. Gemäß EN ISO 15883- 1/3 wird dabei sichergestellt, dass alle Keime an Spülgütern, Aufnahmegestellen und Waschkammer-wänden egalisiert werden.

Dass diese Leistungen gleichsam auf ressourcenschonende Art erzielt werden, ist ein weiteres Zeugnis der überlegten Konstruktionsweise von LISCHKA Markengeräten: Per Mikroprozessor gesteuerte Waschzyklen, zwölf multifunktionalen Powerdüsen und bis zu 99 frei wählbare Waschprogramme sichern den gewünschten Reinigungs- und Desinfektionsgrad (frei wählbar) trotz geringem Energie- und Wasserverbrauch.

Auch die einfache Bedienbarkeit und ein übersichtliches Display machen jeden Geysir zu einem zuverlässigen und komfortablen Assistenten im Stationsbetrieb. Tag und Nacht, über Jahrzehnte hinweg. Denn Materialien und Komponenten der Geysir Serie sind auf Langlebigkeit ausgelegt und gewährleisten eine hohe Resistenz gegen Chemikalien und mechanische Beanspruchung. Entsprechend selten ist eine Wartung erforderlich.

Sicherheit, Wirtschaftlichkeit und Komfort – all das verbindet die neue Generation unserer Steckbeckenspüler auf fortschrittliche Art. Und auch unter ökologischen Aspekten sind LISCHKA Geysire für Kliniken, Praxen und Pflegeeinrichtungen eine gute Wahl. Mit flexiblen Serviceleistungen sorgen wir gern dafür, dass dies auch dauerhaft so bleibt.





Lischka GmbH

Grenzgrabenstraße 12
13053 Berlin
Germany

Tel. 0049 30 98 19 58-0
Fax 0049 30 98 19 58-200

info@made-by-lischka.de
www.made-by-lischka.de

Rev.: 3/Datum 05.2014
CE 0633