

Culligan™

Indirect Business

Water
you love.™



Wie wird man die führende Marke für nachhaltige, professionelle Trinkwasser-Lösungen? Wie schafft man es, das Vertrauen unzähliger Kommunen, Büros und medizinischer Einrichtungen, zahlloser Industrie- und Gewerbebetriebe, Hotels und Bildungseinrichtungen rund um den Globus zu gewinnen, wenn es um etwas so Elementares wie die Versorgung mit Trinkwasser geht? Die Antwort: Mit fortschrittlichen Technologien und einem leistungsstarken Vertriebs- und Servicenetz, mit maßgeschneiderten, alltagstauglichen Lösungen.

Mindestens ebenso wichtig jedoch ist die Liebe zum Wasser selbst. Sie ist, was uns antreibt. Seit unserer Gründung im Jahr 1936 war Wasser für uns nie selbstverständlich und immer mehr als ein Produkt. Als Marke haben wir uns daher ein ambitioniertes Ziel gesetzt: Jeder soll das Wasser bekommen, das er liebt. Überall.

Diese Mission ist, so ehrgeizig wie zukunftsweisend. Und wir realisieren sie mit Hilfe einzigartigen Know-hows, auf nachhaltige Art und Weise. Planvoll, mit höchsten Ansprüchen an uns und unsere Produkte, mit wissenschaftlicher Expertise und nicht zuletzt mit dem Mut und der Umsichtigkeit, die für ein solches Vorhaben unverzichtbar sind.

Deshalb ist unser Slogan gleichzeitig auch ein Versprechen an Sie: **Water you love.**

Maximal Nachhaltig. Jeder Schluck.

Weniger Plastik. Weniger CO₂. Mehr Genuss.

Wäre es nicht schön, die Welt mit jedem Schluck Wasser ein kleines Stück besser machen zu können? Mit unseren Wasserspendern tun Sie genau das. Im Vergleich zu Mineralwasser aus Plastikflaschen reduzieren sie die Umweltbelastung – vor allem, weil Flaschenproduktion und Transportwege entfallen. Damit nicht genug, drehen wir an vielen weiteren Stellschrauben, um die Nachhaltigkeit unserer Produkte weiter zu verbessern.

So schützen Wasserspender von Culligan Umwelt und Klima



Natürliches Kühlmittel

Wir verwenden natürliche Kältemittel wie R290 und R600a. Im Vergleich zum herkömmlichen Kältemittel R134a sind diese bis zu 300-mal weniger klimaschädlich.



Nachhaltiges Design

Wir bauen unsere Geräte modular, aus langlebigen und recycelbaren Materialien. Für eine lange Lebensdauer, für leichte Reparaturen und eine unkomplizierte Wiederverwertung.



Wiederverwertung

Wenn Culligan einen neuen Wasserspender installiert, um ein vorhandenes Gerät zu ersetzen, prüfen wir das zurückgegebene Gerät sorgfältig. Wenn Elemente wiederverwendet werden können, tun wir genau das. Wenn nicht, werden sie recycelt.



CO₂-sparendes Konzept

Weil im Vergleich zu Wasser in Plastikflaschen viele Zwischenschritte wie Transport, Abfüllung und Recycling entfallen, sparen unsere leitungsgebundenen Systeme CO₂.



Ohne Plastikflaschen

Die beste Plastikflasche ist die, die gar nicht erst produziert und transportiert wird. Unsere Lösungen haben bereits Millionen Plastikflaschen „gespart“. Und täglich werden es mehr.



Nachhaltige Filter-Herstellung

Mit wiederverwendbaren Gehäusen, biologisch abbaubaren Filterhüllen und Aktivkohle auf Basis von Kokosnussschalen reduzieren unsere Filter beides: Müll und CO₂.

1 Mission: 0 Emission

Unsere lokalen Initiativen für eine bessere Zukunft



100% Elektro: 0 Emission

Wir sind Pioniere der Elektromobilität. Fast die Hälfte unserer Flotte ist elektrisch, und wir können stolz sagen, dass bald unser erster 40-Tonnen-Elektro-LKW die Lieferung unseres frischen Alpenwassers in die Niederlassungen unterstützt. Zusätzlich optimieren wir unsere Lieferungen durch ressourcenschonende Routenplanung für eine nachhaltigere Logistiklösung.



100% Sonnenkraft und erneuerbare Energien

Mit Entschlossenheit und Engagement sind wir zu echten Pionieren im Bereich Nachhaltigkeit geworden. Ein herausragendes Projekt in dieser Hinsicht ist unsere eigene Photovoltaik-Anlage an der Quelle im Herzen der Steiermark. Sie erzeugt ausreichend Energie um unsere komplette Niederlassung und den dortigen Fuhrpark zu versorgen.



Alpenwasserflaschen = Echtes Mehrwegsystem

Das Österreichische Umweltzeichen für Mehrweggebinde setzt klare Richtlinien zur Reduzierung von Rohstoffverbrauch und Müll, um die Umwelt zu schonen. Wir sind stolz darauf, das Umweltzeichen für unsere 19-Liter Alpenwasserflaschen erhalten zu haben.



10.000 Bäume

Am Falkenberg in Thalheim ob Judenburg, Steiermark, wo unser Alpenwasser entspringt, haben wir uns aktiv an der Aufforstung von 10.000 Bäumen beteiligt. Dabei setzen wir bewusst auf Mischwald, um Monokulturen zu vermeiden. Durch diese Aufforstungsmaßnahmen tragen wir zur Förderung der Biodiversität und zum Schutz des Klimas bei.

Am Anfang ist es Wasser. Am Ende reiner Genuss.

Hygienisch sicher. Durch intelligentes Design und Technologie.

Unsere Wasserspender bieten Ihnen jederzeit wohlschmeckendes, sicheres Wasser – genau, wie Sie es lieben. Auch, weil wir in puncto Hygiene keine Kompromisse eingehen. Wir bieten eine Vielzahl an modernsten Technologien, um jederzeit für ein sicheres und reines Trinkerlebnis zu sorgen. Je nach Modell werden unterschiedliche Technologien eingesetzt.

Moderne Filtration: unerreicht effektiv

Unsere Filtersysteme sind ein unerlässlicher Teil des Hygienesystems innerhalb unserer Wasserspender. Sie sorgen für Sauberkeit, die man nicht nur messen, sondern auch schmecken kann.

Leistungsstarke UV-C LED

Für besonders sensible Bereiche wie etwa Büros, Pausen- und Konferenzräume sind Wasserspender mit UV-C LED-Technologie ideal, denn die integrierte UV-C LED eliminiert effektiv Bakterien und Viren. So sorgt sie für einen hygienisch sicheren Ausgabebereich und verhindert, dass Keime ins Innere des Wasserspenders gelangen.

Antimikrobielle Oberflächen: BioCote®

Die patentierte Silberionentechnologie BioCote® verhindert das Wachstum von 99,5 Prozent aller Bakterien und diversen Viren und schützt den Wasserspender vor Verunreinigungen. Das Besondere: BioCote® wird bei ausgewählten Wasserspendern von Culligan genutzt und stellt einen wirksamen Schutz vor einer Kreuzkontamination durch gebrauchte Gläser, Flaschen, etc. sicher. Dadurch werden die Außenflächen im Bereich der Wasserausgabe zuverlässig vor Bakterien geschützt. Silber ist dabei der entscheidende Bestandteil, denn es ist ein natürliches Antimikrobiotikum.

Kontaktlose Infrarot-Steuerung

Bei ausgewählten Modellen genügt eine Handbewegung, um die Wasserausgabe zu starten – ganz ohne Berührung. Kreuzkontaminationen werden so effektiv verhindert und der Wassergenuss noch sicherer und hygienischer.

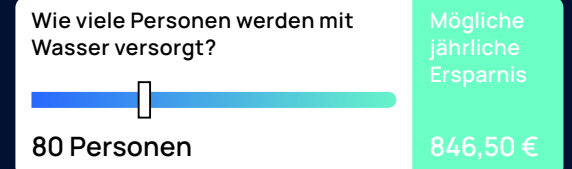
Konkurrenzlos günstig. Liter für Liter.

Der einfachste Weg, Geld, Zeit und Platz zu sparen!

Bereits ab wenigen Litern am Tag ist der Einsatz eines Wasserspenders günstiger als die Versorgung mit Wasser aus Flaschen – oft sogar um ein Vielfaches. Die Rechnung ist einfach: Sie zahlen lediglich den Mietpreis für den Wasserspender. Dieser bereitet Ihr Leitungswasser zu reinem, frischem Trinkwasser auf. Sie sparen also Liter für Liter.

Jetzt potentielle Einsparungen berechnen

Berechnen Sie selbst, wie viel Sie in Ihrem Unternehmen mit einem Wasserspender sparen können:



www.culligan.de/kosten-sparen/

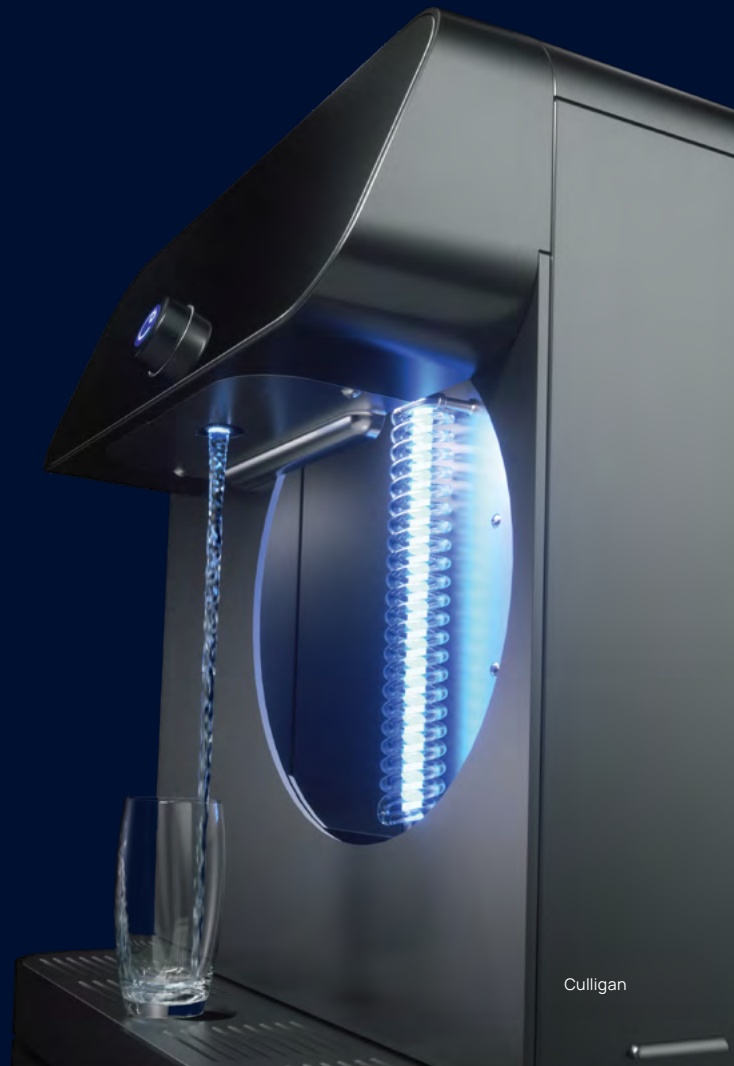
Maximale Hygienesicherheit: Firewall®

Die Firewall® ist eine besondere UV-Technologie: Seine charakteristische Doppelhelix-Spirale sorgt dafür, dass das Wasser auf seinem Weg ins Glas eine maximal lange Strecke im Wirkungsbereich der UV-Lampe zurücklegt: Von oben nach unten und wieder zurück.

Damit unterscheidet sich Firewall® wesentlich von Systemen, in denen das Wasser nur an der Strahlungsquelle vorbeifließt. Im Zusammenspiel mit einem verspiegelten Gehäuse holt Firewall® zudem das Maximum an Reinheit heraus und liefert Ihnen Wasser mit einem Reinheitsgrad von 99,999999%. Die Abschaltautomatik stoppt die Wasserausgabe und sorgt für maximalen Schutz. Das alles bei niedrigem Energiebedarf und völlig ohne Chemikalien oder schädliche Nebenprodukte.

99,999999%

Die Firewall® garantiert ein Trinkwasser mit einem sehr hohen Reinheitsgrad.*



Ihre Spareffekte auf einen Blick



Sinkende Kosten je Liter

Leitungswasser über einen Culligan Wasserspender zu beziehen, ist günstiger als Wasser aus Flaschen. Kalkulieren Sie jetzt Ihr Sparpotenzial unter www.culligan.de/kosten-sparen/



Mehr Zeit für Wichtiges

Immer ausreichend Wasser in Kästen vorzuhalten, braucht Organisation und ist ein Zeitfresser. Mit Culligan Wasserspendern sparen Sie sich Aufwand und haben mehr Zeit für Wesentliches.



Rundum Sorglos

Unsere Techniker liefern das Gerät, schließen es fachmännisch an und weisen Sie anschließend in die Bedienung ein – schon können Sie alle Vorteile unserer leitungsgebundenen Wasserspender nutzen.



Raum optimal ausnutzen

Culligan Wasserspender verschaffen Ihnen neue Freiräume – denn Lagerfläche ist verschenkte Fläche, wenn sie fürs Aufstellen von Wasserkästen eingesetzt wird.



Ankommen statt suchen

Keine Lust, ständig Preise zu vergleichen? Als global agierendes Unternehmen bieten wir Ihnen perfekte Qualität zum besten Preis-Leistungs-Verhältnis. Nehmen Sie uns beim Wort!



Genau das Richtige

Im persönlichen Austausch mit Ihnen identifizieren wir auf Basis Ihres Bedarfs, Ihrer Mitarbeiterzahl und der örtlichen Voraussetzungen genau die Lösung in unserem breiten Sortiment, die zu Ihnen passt.

Leitungsgebundene
Wasserspender
Tisch- und Standgeräte





C8 Firewall®

Modernste Technik trifft auf noch mehr Hygienesicherheit

Die C8 FW – kann bis zu fünf unterschiedliche Wassersorten anbieten. Mit der einzigartigen Infrarot-Technologie für eine kontaktlose Bedienung und der robusten und einfach zu reinigenden Oberfläche aus Edelstahl sorgt die C8 Firewall® (C8 FW) für mehr Hygiene und Sicherheit.

Eigenschaften

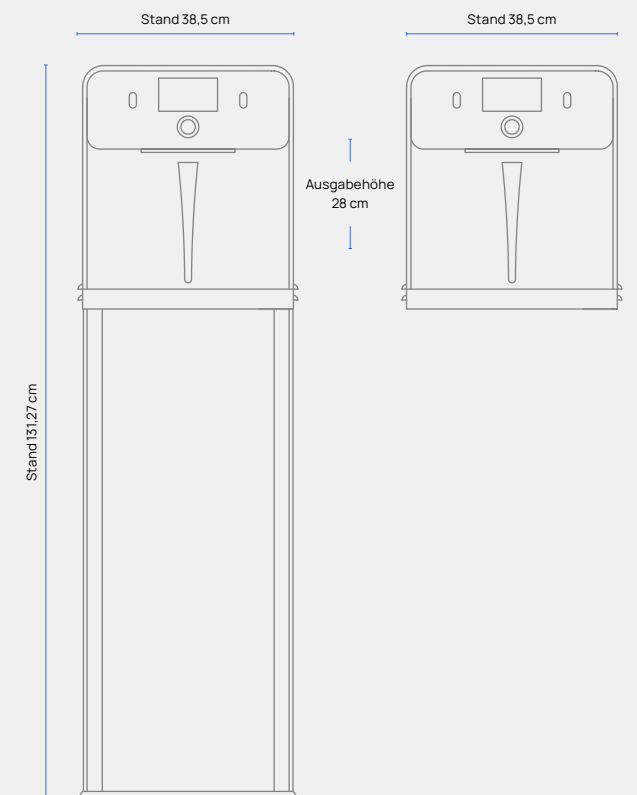
- Hochwertiges Design
- Aufstellung auf einer Arbeitsplatte oder direkt als Standgerät
- Benutzeroberfläche mit 5"-LED Farbdisplay mit intuitivem Drehknopf
- Neue Ice-Bath-Technologie - für permanent hohe Zapf- und Kühlleistung
- Hoher Ausgabebereich zum Befüllen von Flaschen und Karaffen
- Digitale Anzeige der eingesparten PET-Flaschen
- Optional mit Sicherheitsplus-Paket



Antimikrobielle Oberflächen: BioCote®

Die patentierte Silberionentechnologie BioCote® verhindert das Wachstum von 99,5 Prozent aller Bakterien und diversen Viren und schützt den Wasserspender vor Verunreinigungen. Das Besondere: BioCote® wird bei ausgewählten Wasserspendern exklusiv von Culligan genutzt und stellt einen wirksamen Schutz vor einer Kreuzkontamination durch gebrauchte Gläser, Flaschen, etc. sicher.

Dadurch werden die Außenflächen im Bereich der Wasserausgabe zuverlässig vor Bakterien geschützt. Silber ist dabei der entscheidende Bestandteil, denn es ist ein natürliches Antimikrobiotikum.



Hygiene-Technologien

•	•	•	•

Modelle

Wasseroptionen

Modelle	Wasseroptionen
C8 FW CAS	• • • • •
C8 FW HCAS	• • • • •

Technische Daten

Maße (BTH)	Tischgerät: 38,5 x 51,4 x 49,1 cm Standgerät: 38,5 x 51,4 x 131,3 cm
Ausgabehöhe	28 cm
Kühlleistung (Delta-T 6)	60 - 70 l/Std.

C7 Firewall®

Modernes Design trifft auf die neueste Technologie

C7 FW – kann bis zu fünf unterschiedliche Wassersorten anbieten. Ideal, um alle Anforderungen einer umfassenden Wasserversorgung, selbst bei den belebtesten Arbeitsplätzen, zu erfüllen.

Eigenschaften

- Hochwertiges, modernes Design
- Aufstellung auf einer Arbeitsplatte oder direkt als Standgerät
- Benutzeroberfläche mit 5"-LED Farbdisplay mit intuitivem Drehknopf
- Hoher Ausgabebereich zum Befüllen von Flaschen und Karaffen
- Digitale Anzeige der eingesparten PET-Flaschen
- Leistungsstarke Ice-Bath-Technologie für permanent hohe Zapf- und Kühlleistung



C3 Firewall®

Höchste Hygienesicherheit in elegantem Design

Dieses robuste und funktionale Modell ist perfekt für alle Bereiche mit hohem Wasserkonsum. Bieten Sie Ihren Mitarbeitern pures, frisches und belebendes Wasser für eine bessere Leistungsfähigkeit und Konzentration. Denn ob als Tisch- oder Standgerät, die C3 Firewall® lässt keine Wünsche offen.

Eigenschaften

- Zurückhaltendes, hochwertiges Design
- Aufstellung auf einer Arbeitsplatte oder direkt als Standgerät
- Einfache Bedienung mit Touch-Screen



Hygiene-Technologien



Modelle

Wasseroptionen

	* (Ice)	● (Hot)	⊖ (Cold)	⊕ (Warm)	(Filtered)	(Purified)
C7 FW HCA	●	●			●	●
C7 FW CAS	●	●	●			
C7 FW HCAS	●	●	●		●	●

Technische Daten

Maße (BTH)	Tischgerät: 39,9 x 51,9 x 42,7 cm Standgerät: 39,9 x 51,9 x 126,9 cm
Ausgabehöhe	27,3 cm
Kühlleistung (Delta-T 6)	60 - 70 l/Std.



Hygiene-Technologien



Modelle

Wasseroptionen

	* (Ice)	● (Hot)	⊖ (Cold)	⊕ (Warm)	(Filtered)	(Purified)
C3 FW CAS	●	●	●			
C3 FW HCS	●		●		●	

Technische Daten

Maße (BTH)	C3 FW CAS Tischgerät: 39,3 x 45,98 x 48,62 cm Standgerät: 115,74 cm (H) C3 FW HCS Standgerät: 39,3 x 37,08 x 115,74 cm
Ausgabehöhe	23,5 cm
Kühlleistung (Delta-T 6)	24 l/Std.

C2 Firewall®

Reines Wasser am Arbeitsplatz

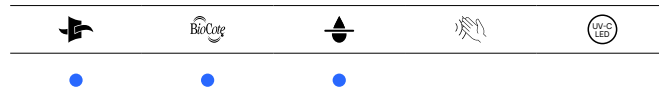
Ob als Tisch- oder Standgerät, die C2 Firewall® präsentiert sich stets schlicht und zurückhaltend. Gerade für einen mittelgroßen Arbeitsplatz eine ideale Lösung. Selbstverständlich mit höchsten Sicherheitsstandards.

Eigenschaften

- Zurückhaltendes, hochwertiges Design
- Aufstellung auf einer Arbeitsplatte oder direkt als Standgerät
- Einfache Bedienung und hoher Ausgabebereich



Hygiene-Technologien



Modelle Wasseroptionen

Modelle	Wasseroptionen
C2 FW CA	* ● ●
C2 FW HC	● ●

Technische Daten

Maße (BTH)	Tischgerät: 34,9 x 36,3 x 47,3 cm Standgerät: 34,9 x 36,3 x 102,4 cm
Ausgabehöhe	23 cm
Kühlleistung (Delta-T 6)	18 l/Std.

C1 Firewall® (nur auf Anfrage verfügbar)

Höchste Hygienesicherheit

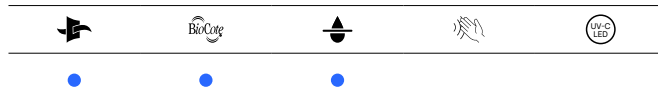
Die C1 FW – mit ihrem einzigartigen schlichten Design ist die C1 Firewall® die ideale Lösung für kleine Teeküchen und Arbeitsbereiche. Darüber hinaus ist die Bedienung aufgrund ihrer beleuchteten Tasten sehr benutzerfreundlich und intuitiv.

Eigenschaften

- Hochwertiges kompaktes Design
- Aufstellung auf einer Arbeitsplatte
- Intuitives Bedienfeld für eine einfache Nutzung



Hygiene-Technologien



Modelle Wasseroptionen

Modelle	Wasseroptionen
C1 FW CAS	* ● ● ●

Technische Daten

Maße (BTH)	Tischgerät: 29,6 x 52,7 x 37,6 cm
Ausgabehöhe	15,5 cm
Kühlleistung (Delta-T 6)	10 l/Std.

C22 Firewall®

Hohe Kapazität und Hygienesicherheit im edlen Design

Die C22 FW – Der weltweit erste Wasserspender mit HACCP-Zertifizierung sowie absoluter Hygienesicherheit durch die patentierte UV-Firewall®-Technologie. Die leistungsstarke, zuverlässige und moderne Kühlleistung eignet sich ideal für Bereiche mit einem hohen Wasserverbrauch.

Eigenschaften

- Hochwertiges Design
- Aufstellung auf einer Arbeitsplatte oder direkt als Standgerät
- Variable Ausgabehöhe
- Zwei Ausgabestellen
- Leistungsstarke Kühl- und Zapfleistung
- Portionierung



Hygiene-Technologien



Modelle Wasseroptionen

Modelle	Wasseroptionen
C22 FW CS	* ● ● ● ● ● ●

Technische Daten

Maße (BTH)	Tischgerät: 40 x 59 x 60,7 cm Standgerät: 40 x 59 x 139,2 cm
Ausgabehöhe	22 – 32 cm
Kühlleistung (Delta-T 6)	80 – 100 l/Std.

Tisch- und Standgeräte

Modelle	Hygiene-Technologien				Wasseroptionen						Kühlleistung	Seite
C8 Firewall®	●	●	●	●	●	●	●		●	●	60 - 70 l/Std.	11
C7 Firewall®	●	●	●		●	●	●		●	●	60 - 70 l/Std.	12
C3 Firewall®	●	●	●		●	●	●		●		24 l/Std.	13
C2 Firewall®	●	●	●		●	●			●		18 l/Std.	14
C1 Firewall®	●	●	●		●	●	●				10 l/Std.	14
C22 Firewall®	●	●	●		●		●				80 - 100 l/Std.	15

Hygiene-Technologien*				Wasseroptionen						
Firewall®	Biocote®	Filtration	Touchless	UV-C LED	Still gekühlt	Still ungekühlt	Sprudel gekühlt	Medium gekühlt	Heiß	Extra heiß

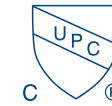
*Mehr zu den Hygiene-Technologien erfahren Sie auf der Seite 6

Zertifizierte Sicherheit – weltweit

Bei Culligan reden wir nicht nur über Sicherheit und höchste Hygienestandards. Wir lassen Worten Taten folgen und stellen uns dem Urteil unabhängiger Institutionen. Einmal im Jahr beispielsweise durchlaufen wir ein Audit der SGS Fresenius, um die Einhaltung hygienischer Standards bescheinigen zu lassen. Und das ist nur ein Beispiel für viele weitere, international und regional relevante Gütesiegel und Zertifizierungen, die wir vorweisen können.



Mit der internationalen HACCP-Zertifizierung wird das Engagement von Culligan, höchste Hygiene und Sicherheit bei der Wasserversorgung zu gewährleisten, anerkannt. Die Zertifizierung bestätigt, dass unsere leitungsgebundenen Wasserspender mit garantiert hygienisch sicher sind und einen wichtigen Beitrag zur Sicherheit, Gesundheit und Qualität der Trinkwasserversorgung der Menschen leisten können. Für eine HACCP-Zertifizierung müssen die strengen Standards und Richtlinien gemäß HACCP erfüllt sein.



Die IAPMO R&T ist eine internationale, unabhängige, gemeinnützige Organisation des Sanitärbereichs und Maschinenbaus. Das IAPMO R&T Platin-Siegel bietet bei der unüberschaubaren Anzahl an verschiedenen Wasserspendern ein umfassendes Auswahlkriterium. Es garantiert die sichere Funktionsweise eines bestimmten Wasserspender-Modells und dass dieses auch tatsächlich die beworbene Leistung bietet. Durch IAMPO wurden die NSF-Zertifizierungen durchgeführt.



Das Labor Dr. Lörcher hat die Wirksamkeit unserer Firewall® Technologie getestet. "In unserer Testserie hat die Firewall® erfolgreich Pseudomonas aeruginosa und diverse Umweltkeime um 8-log-Stufen reduziert. Auch bei längeren Standzeiten, welche normalerweise für Wasserspender sehr kritisch sind, weisen die Geräte hervorragende Ergebnisse vor." Dr. Klaus Peter Lörcher, Institut Dr. Lörcher, Ludwigsburg



Culligan erfüllt die Qualitätsstandards der International Organization for Standardization, wie sie in der Qualitätsnorm ISO 9001 (Qualitätsmanagementsystem) festgelegt sind. Mittlerweile besitzt Culligan auch die ISO14001 (Umweltmanagementsystem) und ISO45001 (Arbeitsschutzmanagementsystem).



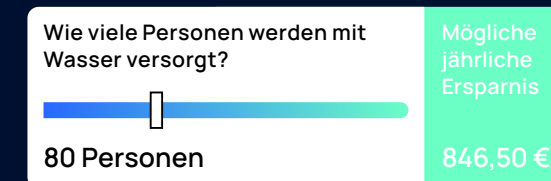
Die CE-Kennzeichnung ist das offizielle Zeichen dafür, dass ein Produkt die Voraussetzungen für den Verkauf innerhalb der Europäischen Union erfüllt. Der Hersteller erklärt durch die Nutzung des Kennzeichens, dass die europäischen Standards für Sicherheit, Umwelt und Gesundheit eingehalten werden.



ETL gehört zu den wichtigsten Prüfzeichen Nordamerikas. Es bestätigt, dass ein Produkt durch ein unabhängiges Labor getestet wurde und alle gesetzlichen Anforderungen erfüllt, um für den Verkauf zugelassen zu werden.

Jetzt potentielle Einsparungen berechnen

Berechnen Sie selbst, wie viel Sie in Ihrem Unternehmen mit einem Wasserspender sparen können:



www.culligan.de/kosten-sparen/

