



MEIN WASSERSPENDER

Frangart Matthias & Co. GmbH

Wasser ist unsere Welt

Leitungsgebundene Wasserspender
für hygienisch sicheren und kostengünstigen Trinkgenuss.

Individuelle Konzepte
für Kliniken, Altenheime, Schulen, Kitas, Unternehmen und vieles mehr.

Hygienisch sicherer Trinkgenuss durch die Frangart Matthias & Co. GmbH



Jahrzehntelange Erfahrung der Mitarbeiter in der Entwicklung und Installation leitungsgebundener Trinkwasserspender in **Kliniken**, **Pflegeeinrichtungen** und **Schulen** macht die Frangart Matthias & Co. GmbH zum Spezialisten für hygienesensible Bereiche. Neben der Qualität der verwendeten Materialien setzt das Unternehmen auf ein ausgereiftes Hygienepaket.

Alle Anlagen sind komplett aus hochwertigem Edelstahl und damit sehr robust und sehr langlebig. Sie entsprechen alle der Trinkbrunneneempfehlung der Deutschen Gesellschaft für Krankenhaushygiene (DGKH). Um die Hygiene zu gewährleisten werden spezielle Filter eingesetzt. Das berührungslos gestaltete Ausgabeventil wurde extra für die Erfordernisse öffentlicher Einrichtungen wie Kliniken und Seniorenheime entwickelt. Dieses arbeitet elektromagnetisch und wirkt durch Beschichtung des Auslaufhahns einer Keim- und Korrosionsbildung entgegen.

Die hohen Hygienestandards des Unternehmens werden durch die enge Zusammenarbeit mit MicroLab, dem Labor für Trinkwasseruntersuchung und dem Institut für medizinische Mikrobiologie und Hygiene der Universitätsklinik des Saarlandes bestätigt.

Warum sind diese hygienischen Anforderungen so wichtig?

Trinkwasser ist das meist und am strengsten geprüfte Lebensmittel. Es verlässt die regionalen Wasserwerke also immer in kontrollierter und guter Qualität. Die Qualität des Wassers wird definiert über die Trinkwasserverordnung. Die Wasserversorger übernehmen die Verantwortung der Wasserqualität allerdings nur bis zum Hausanschluss.

Verschiedene Faktoren, wie z.B. alte Rohrleitungen können die Qualität des Trinkwassers in der Hausinstallation negativ beeinflussen. Durch das ausgereifte Hygienepaket kann das Unternehmen sicherstellen, dass solche Faktoren auf die Qualität des abgegebenen Trinkwassers keinen Einfluss haben.

Alle verwendeten Komponenten entsprechen den Anforderungen der **VDE**, **DIN**, **DVGW** bzw. **GS** und sind baumustergeprüft.

Unser Maßstab für die Wasserqualität an unseren Anlagen ist die **Trinkwasserverordnung**. Außerdem entsprechen alle Produkte der Trinkbrunneneempfehlung der Deutschen Gesellschaft für Krankenhaushygiene





Umfangreiches Produktangebot mit individuellen Lösungen

Alle Wasserspender des Unternehmens sind aus hochwertigem Edelstahl gefertigt.

Dadurch sind alle Produkte sehr repräsentativ, innovativ und vor allem langlebig. Die Produkte zeichnen sich dadurch aus, dass individuelle Lösungen möglich sind. Je nach Modell sind die Wasserspender des Herstellers mit bis zu drei Ausgabestellen ausgestattet und ermöglichen eine Wasserversorgung von 5 bis 1500 Personen.



„Einzigartig in Deutschland
der Wasserspender **YARA III**
mit drei Ausgabestellen“

Die besonderen Merkmale aller Produkte sind:

Gehäuse, wasserführende Leitungen und Grundplatte sind komplett aus hochwertigem Edelstahl gefertigt

Der Auslauf ist berührungslos gestaltet, um eine bestmögliche Hygiene zu gewährleisten

Der Edelstahl-Auslaufhahn wird bei jeder Wartung erneuert

Beschichtung des Auslaufhahns mit einer speziellen Technologie.

DIESE WIRKT:

hydrophob, was zu einem trockenen Auslaufhahn führt und einer Kalkbildung entgegen

antimikrobiell, und damit gegen eine retrograde Verkeimung

Ausgabe von gekühltem stillem und karbonisiertem Wasser

CO₂- Kontrollmanometer

Alle verwendeten Komponenten entsprechen den Anforderungen der **VDE, DIN, DVGW** bzw. **GS** und sind baumustergeprüft

Tauchen Sie ein



Wasserspender

Lea 30 und 60 als Auf Tisch- o. Standgerät

YARA I mit einer Zapfstelle

| | | |
|---|--|------------------------|
| Gehäuse komplett aus Edelstahl | x | x |
| Maße Auf Tischgerät (B/H/T cm) | 30 x 52 x 59 mit Tropfschale | 145 X 45 x 60 |
| Maße Unterschrank (B/H/T cm) | 30 x 92 x 51,5 | - |
| Zapfhöhe | 26 cm | 27 cm |
| Wasserausgabe still und CO ₂ | CO ₂ classic | CO ₂ medium |
| CO ₂ Leerstandsanzeige | Kontrollmanometer | ja |
| Tropfschale herausnehmbar | 1.200 ml Fassungsvermögen | x |
| Temperatur einstellbar 6-12°C | x | x |
| Kühlleistung | Lea 30: 40 Liter/Stunde Lea 60: 60 Liter/Stunde | 60 Liter/Stunde |
| Zapfleistung | 120 Liter/Stunde | 120 Liter/Stunde |
| Leistung | 280 Watt | 450 Watt |

Montagevoraussetzung

| | | |
|---|----------|---|
| Stromanschluss 230 Volt/ 16A | x | x |
| Wasseranschluss 3/4" Außengewinde | x | x |
| Ablaufsystem mit direktem Anschluss an Abwasser oder Kanister im Unterschrank | optional | x |

Technik

| | | |
|--|---|---------------------|
| Kühltechnik: Trockenkühlung | x | x |
| Anreicherung Karbonatortechnik | X | Membrananreicherung |
| Sicherheit mechanischer Aqua Stop | x | x |
| Rückflussverhinderer gemäß DIN EN 1717 | x | x |

*Untertischkühlung



**YARA III
mit drei Zapfstellen**

**Aqua Tower
mit UTK* 40 und UTK 60**

| | |
|--|--|
| x | x |
| 145 x 45 x 60 | 22 x 50 x 22 |
| - | 75 x 40 x 90 |
| 27 cm | 27 cm |
| CO ₂ classic | CO ₂ classic |
| ja | - |
| x | x |
| x | x |
| 60 Liter/Stunde | UTK 40: 40 Liter/Stunde UTK 60: 60 Liter/Stunde |
| 270 Liter / Stunde (3x90 Liter/ Stunde) | 120 Liter/Stunde |
| 450 Watt | 280 Watt/450 Watt |
| x | x |
| x | x |
| x | optional |
| x | x |
| x | x |
| x | x |
| x | x |



ANWENDUNGSBEREICHE

Die Frangart Matthias & Co. GmbH setzt Maßstäbe in Sachen Hygiene.

Das gilt für alle Bereiche in denen mit den Produkten des Unternehmens gearbeitet wird. Hier aufgeführt finden Sie die gängigsten Anwendungsbereiche. Darüber hinaus bedient das Unternehmen aber auch Gastronomie-, Jugend- und Veranstaltungshäuser, Kommunen, uvm. und ab sofort auch Privathaushalte.

Setzen Sie sich mit uns in Verbindung. Die Stärke liegt auf der individuellen Beratung.



KITA & SCHULE



BÜRO & INDUSTRIE



KLINIK & PFLEGE

Ob still, medium oder kohlesäurehaltig gezapft, das selbständige Trinken am Wasserspender animiert die Kinder mehr zu trinken. Nach der AID-Ernährungspyramide ist ausreichendes trinken, vor allem von Wasser, die Basis für eine gesunde Ernährung. Das empfiehlt auch die Deutsche Gesellschaft für Ernährung (DGE) in ihren Qualitätsstandards für Schulverpflegung. Wichtig ist hier vor allem die Versorgung zu jeder Zeit.

An einem zentralen Punkt aufgestellt, leistet der Wasserspender einen wichtigen Beitrag für die gesunde Ernährung der Kinder. Kostenfreies gefiltertes, gekühltes Trinkwasser steht immer zur Verfügung und verringert den Konsum von zuckerhaltigen Getränken nachweislich.

Mehr Wohlbefinden für Ihre Mitarbeiter. Frisch gezapft aus dem Wasserspender steht das regionale Trinkwasser grenzenlos zur Verfügung. Ein wertvoller Beitrag zur Gesundheitsprävention am Arbeitsplatz. Vom Büro, der Kaffeeküche, dem Veranstaltungsraum, der Kantine bis zur Produktionshalle, aus dem breiten Sortiment des Unternehmens und der individuellen Beratungen finden Sie für jeden Einsatzort das passende Gerät. Kisten kaufen, lagern und entsorgen gehört der Vergangenheit an. Das Unternehmen hilft Ihnen mit seinen Wasserspendern Kosten zu reduzieren und die Umwelt zu schonen. Auch Kunden und Besucher werden diesen Service zu schätzen wissen.

Als Spezialist für hygienisch sensible Bereiche liefern die Produkte von „mein-wasserspender“ Trinkwasser von großer Reinheit. Ein ausgereiftes Hygienepaket bietet höchsten Schutz für Ihre Patienten, Bewohner, Mitarbeiter und Besucher. Die hohen Hygienestandards des Unternehmens werden durch die enge Zusammenarbeit mit MicroLab, dem Labor für Trinkwasseruntersuchung und dem Institut für medizinische Mikrobiologie und Hygiene der Universitätsklinik des Saarlandes bestätigt. Die zahlreichen Referenzen im Klinikbereich bestätigen das Hygienekonzept in der Praxis.



NACHHALTIGKEIT

Wasser ist Leben

Wasser ist ein zentraler Bestandteil unseres Lebens. Angesichts der weltweiten Rohstoffverknappung und dem drohenden Klimawandel stellen wir uns eine spezielle Frage: Warum nutzen wir nicht alle das meistgeprüfte Lebensmittel mit Hilfe von Wasserspendern mit direktem Anschluss an die Trinkwasserleitung und leisten damit einen Beitrag zum Umweltschutz? Nutzen auch Sie das regionale Gut.

Die wichtigsten ökologischen, ökonomischen & sozialen Aspekte:

- › Frisches Trinkwasser ist ein regionales Gut und jederzeit verfügbar.
- › Es ist das meistgeprüfte Lebensmittel vor Ort.
- › CO₂ Ausstoß wird durch den Einsatz von leitungsgebundenen Wasserspendern vermindert.
- › Wegfall von Transport, Lagerung und Reinigung des Leerguts.
- › Keine zusätzliche Verpackung.
- › Höchstmaß an Hygieneschutz.
- › Gleichberechtigte Versorgung beispielsweise aller Schüler wird gewährleistet.

Deutliche Kostenersparnis gegenüber anderen Trinkwassersystemen (0,03 € / Liter), Einsparung von Ressourcen, keine Kisten mehr schleppen. Kein Transport

Initiative Durstspiegel

Mit der Initiative Durstspiegel leistet die Frangart Matthias & Co. GmbH einen Beitrag zur gesunden Ernährung an Schulen und Kitas. Ein Expertenteam hat die Initiative 2004 ins Leben gerufen und steht Schulen und inzwischen auch Kitas mit Rat und Tat zur Seite. Durstspiegel hilft, individuelle Lösungen zu finden, um eine gleichberechtigte Versorgung aller Kinder mit Trinkwasser zu sichern.

www.durstspiegel.de

Durstspiegel.de
Gutes Wasser macht Schule



Entscheiden Sie sich für einen Wasserspender
der Frangart Matthias & Co. GmbH.

Das Unternehmen garantiert Ihnen
hochwertige Produkte und besten Service.

Bundesweites Servicenetz

Ein bundesweites Netz mit Service-Partnern gewährleistet eine fachgerechte Montage und kompetente Wartung unserer Trinkwasserspender.

Anwendungsbereiche

Wir setzen Maßstäbe in Sachen Hygiene. Das gilt für alle Bereiche in denen mit den Produkten des Unternehmens gearbeitet wird.

Innovation und Entwicklung

Wir sind selbst Hersteller der Wasserspender und können auf Kundenwünsche eingehen. So entstand auf Hilferuf der Schulen der in Deutschland bisher einzigartige Wasserspender YARA III mit drei Ausgabestellen.

Service Hotline

Nutzen Sie eine individuelle Beratung. Unsere Mitarbeiter sind Ihnen gerne behilflich.

Hotline: 0 68 26 / 9 33 83 50

Frangart Matthias & Co. GmbH
Saarpfalz – Park, Gebäude 204
66450 Bexbach
Tel. 0 68 26 / 9 33 83 50
Fax: 0 68 26 / 9 33 83 52
e-mail: info@mein-wasserspender.de

Niederlassung Süd
Carl-Theodor-Straße 7
68723 Schwetzingen
Tel: 0 62 02 / 9 78 68 06
Fax: 0 62 02 / 9 2592 43
e-mail: p.vonborstel@mein-wasserspender.de

www.mein-wasserspender.de
https://twitter.com/m_wasserspender

