



Installationsvoraussetzungen Leitungsgebundene Trinkwasserspender

Um einen leitungsgebundenen Wasserspender in der Produktion, in einem gastronomischen Betrieb oder im Büro aufzustellen braucht es nicht viel. Nur einige Voraussetzungen müssen die Gegebenheiten vor Ort erfüllen, um einen reibungslosen Anschluss zu garantieren. Finden Sie hier die wichtigsten Informationen für Sie zusammengefasst. Viel Trinkvergnügen mit Ihrer neuen Wasserspender wünscht Ihnen Culligan.

Grundvoraussetzung



Der Zulauf sollte möglichst über ein 3/4" oder 3/8"-Außengewinde verfügen. Er sollte absperrbar, unbelegt und frei zugänglich sein. Er sollte maximal 5 m entfernt vom Wasserspender sein und über Trinkwasserqualität verfügen.



Bei Auftischgeräten, die einen Ablauf benötigen, sollte sich dieser auf maximal 50 cm Höhe befinden. Bei Untertischgeräten oder Standgeräten sollte sich der Ablauf auf einer Höhe von maximal 25 cm befinden. Sind diese Voraussetzungen nicht gegeben, muss ein Abwasser-Kanister eingesetzt werden.



Für den Anschluss an das Stromnetz wird eine eigens abgesicherte und frei zugängliche Schutzkontaktsteckdose benötigt. Die Absicherung der Steckdose sollte 16 A betragen und mit einem zusätzlichen Fehlerstromschutzschalter (30 mA) versehen sein.

Zusätzliche Hinweise

Auftischgeräte

Damit unsere Culligan Techniker ein Auftischgerät anschließen können, muss bis zum Installationstermin ggf. eine Bohrung in der Arbeitsplatte gesetzt werden. Nur so kann das Auftischgerät mit dem Wasseranschluss unter dem Spülbecken und den zusätzlichen Komponenten (Wasserfilter & CO₂-Flasche) verbunden werden.

Wasserarmaturen und Zapfhähne

Für Wasserarmaturen wird eine Bohrung für die Befestigung der Ausgabeeinheit benötigt sowie eventuell für eine eingelassene Tropfschale. Zudem muss sichergestellt werden, dass im Unterschrank genügend Platz sowie Zu- und Abluft für die Selfizz Box vorhanden ist.

Voraussetzungen

Der Wasserspender darf nicht in der Nähe von Wärmequellen aufgestellt werden und sollte keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein. Der Untergrund sollte eben und für das Gewicht des Wasserspenders ausgelegt sein. Ein umlaufender Abstand von ca. 10 cm zu Be- und Entlüftung sollte gegeben sein.

Sicherheitshinweis für Anlagen mit Kohlensäure-Funktion

Bei der Wahl der CO₂-Flaschengröße muss beachtet werden, dass je Kilogramm CO₂-Flascheninhalt ca. 18 m³ Raumvolumen benötigt wird. Dies entspricht bei einer durchschnittlichen Raumhöhe von 2,5 m etwa 7 m².

Wartung und Kontakt

Die Anlage wird von Culligan Fachpersonal regelmäßig geprüft und gewartet. Sie finden den Wartungsnachweis sowie die Kontaktdaten seitlich im rechten Bereich der Anlage.

Culligan führt die Wartungen automatisch im vertraglich vereinbarten Intervall durch. Sie müssen sich hier um nichts kümmern.



Kundenportal
Bestellung
Service
FAQs

Scan me



Service: +49 (0)7142 92903 0
Mail: kundenservice@culligan.de



Installationsvoraussetzungen Tafelwasseranlage

Um eine Tafelwasseranlage in der Produktion, in einem gastronomischen Betrieb, im Büro oder zu Hause aufzustellen braucht es nicht viel. Nur einige Voraussetzungen müssen die Gegebenheiten vor Ort erfüllen, um einen reibungslosen Anschluss zu garantieren. Finden Sie hier die wichtigsten Informationen für Sie zusammengefasst. Viel Trinkvergnügen mit Ihrer neuen Tafelwasseranlage wünscht Ihnen Culligan.

Grundvoraussetzung



Der Zulauf sollte möglichst über ein 3/4" oder 3/8"-Außengewinde verfügen. Er sollte absperrbar, unbelegt und frei zugänglich sein. Er sollte maximal 5 m entfernt vom Wasserspender sein und über Trinkwasserqualität verfügen.



Bei Auf Tischgeräten, die einen Ablauf benötigen, sollte sich dieser auf maximal 50cm Höhe befinden. Bei Untertischgeräten oder Standgeräten sollte sich der Ablauf auf einer Höhe von maximal 25cm befinden. Sind diese Voraussetzungen nicht gegeben, muss ein Abwasser-Kanister eingesetzt werden.



Für den Anschluss an das Stromnetz wird eine frei zugängliche Schutzkontaktsteckdose benötigt. Die Absicherung der Steckdose sollte 16 A betragen und mit einem zusätzlichen Fehlerstromschutzschalter (30 mA) versehen sein.

Zusätzliche Hinweise

Auftischgeräte

Damit unsere Culligan Techniker ein Auf Tischgerät anschließen können, muss bis zum Installationstermin ggf. eine Bohrung in der Arbeitsplatte gesetzt werden. Nur so kann das Auf Tischgerät mit dem Wasseranschluss unter dem Spülbecken und den zusätzlichen Komponenten (Wasserfilter & CO₂-Flasche) verbunden werden.

Voraussetzungen

Der Wasserspender darf nicht in der Nähe von Wärmequellen aufgestellt werden und sollte keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein. Der Untergrund sollte eben und für das Gewicht des Wasserspenders ausgelegt sein. Ein umlaufender Abstand von ca. 10cm zu Be- und Entlüftung sollte gegeben sein.

Sicherheitshinweis für Anlagen mit Kohlensäure-Funktion

Bei der Wahl der CO₂-Flaschengröße muss beachtet werden, dass je Kilogramm CO₂-Flascheninhalt ca. 18 m³ Raumvolumen benötigt wird. Dies entspricht bei einer durchschnittlichen Raumhöhe von 2,5 m etwa 7 m².

Culligan Deutschland GmbH
Forumstraße 22, 41468 Neuss

Tel. +49 (0)2131 5123-456
Fax +49 (0)2131 5123-410

service@culligan.de
www.culligan.de

Wartung und Kontakt

Die Anlage wird von Culligan Fachpersonal regelmäßig geprüft und gewartet. Sie finden den Wartungsnachweis sowie die Kontaktdaten seitlich im rechten Bereich der Anlage.

Culligan führt die Wartungen automatisch im vertraglich vereinbarten Intervall durch. Sie müssen sich hier um nichts kümmern.

Letzte Wartung					
1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12
24	25	26	27		

Nächste Wartung

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27