



Leitungsgebundener Wasserspender
Standgerät

Aquabar Plus

Leistungsstarker Wasserspender ideal für
Bereiche mit hohem Verbrauch

- Hergestellt aus robusten, hochwertigen Materialien
- Individuell einstellbare Portionierung je Wasseroption
- UV-C LED Technik für mehr Hygienesicherheit



Produktmerkmale und Vorteile



Hochwertige Materialien

Robustes, einfach zu reinigende Edelstahlgehäuse für anspruchsvolle Arbeitsbereiche

Intuitive Edelstahl-Druckknöpfe sowie hoher Ausgabebereich mit 30 cm für eine schnelle Bedienung

Integrierte, großflächige Tropfschale mit direktem Wasserabfluss schützt vor Wasserüberlauf

Abschießbaren Unterschrank bietet Stauraum für eine 6 kg CO₂-Flasche



Modernste und sichere Technologie

Unsere Hochleistungsfilter sind nach den strengsten Standards der NSF International zertifiziert, garantieren bestmögliche Filtration und Qualität bei jeder Anwendung.

Die UV-C LED Lampen direkt an allen drei Ausgabestellen verhindern wirksam das Bakterienwachstum und sorgen für einen hygienisch sicheren Ausgabebereich.

Verwendung von R290, ein natürlich vorkommendes Kältemittel, ohne negative Auswirkung auf die globale Erwärmung



Effiziente Trinkwasserversorgung

Zwei einstellbare Portionierung je Wasseroption

Hoher Ausgabebereich von 30 cm erleichtert das Befüllen von unterschiedlichen Flaschen

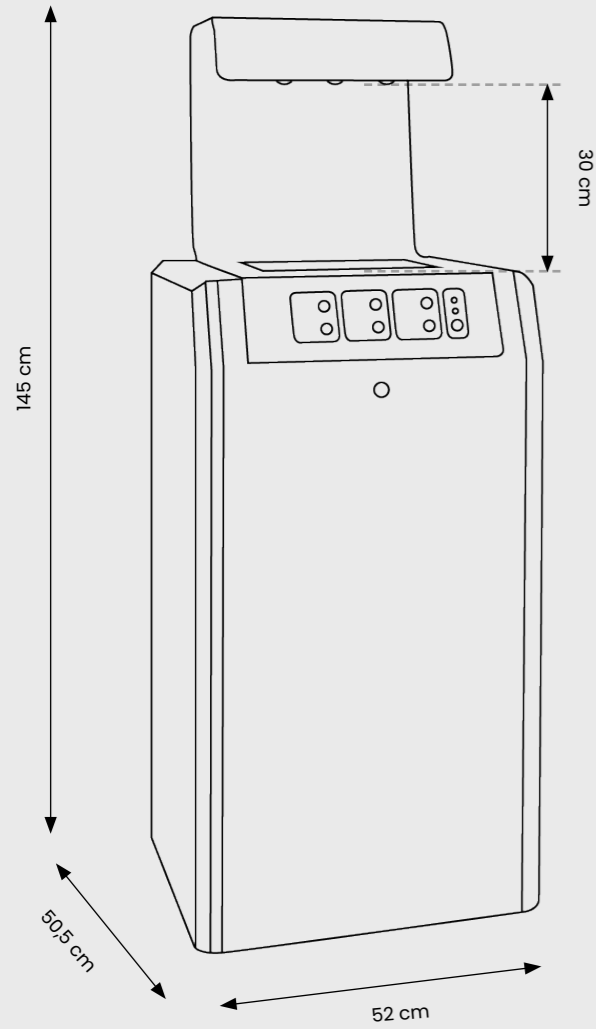
Sicherheitsabschaltung der Sprudelfunktion bei Wassermangel



KÜHLEISTUNG



Technische Daten



Wasseroptionen

Modell	Ungekühlt Still	Gekühlt Still	Gekühlt Sprudel	Gekühlt Medium	Heiß	Extra Heiß
CAS						

Technische Eigenschaften

Ausführung	Standgerät
Maße (BTH)	52 cm x 50,5 cm x 145 cm * Gesamttiefe (inkl. Stecker und Ablauf) beträgt 46,8 cm
Gewicht	58 kg
Ausgabehöhe	30 cm

Technologie und Leistung

Hygienetechnologie	UV-C LED-Lampe an allen drei Ausgabestellen
Filtertechnik	Everpure 4C
Wasseranschluss	Direktanschluss mit mechanischem Aquastop inkl. Rückschlagsicherung gemäß DIN EN1717 sowie Sicherheits-Kit mit Leck-Detektor
Kühlleistung	150 l/ Std.
Zapfleistung	150 l/ Std.
Wassertemperatur	5 -12 °C
Kühltechnik	R290
Netzspannung	230V / 50Hz
Max. Leistungsaufnahme	920 Watt

Montage-Anschlussvoraussetzungen*

Stromversorgung	Eine Schukosteckdose 230 V – 50 Hz mit 16A Absicherung
Trinkwasseranschluss sowie -abfluss	3/8 Zoll oder 3/4 Zoll Außengewinde mit Absperrung (Eckventil) und einem Wasserdruck von min. 2,5 bar
Abstände	ca. 50 - 80 cm Abstand des Trinkwasseranschlusses vom Boden, 10 cm Abstand für die Gerätebelüftung

*Die Montage-Anschlussvoraussetzungen sind im Aufstellumfeld von max. 1 Meter bauseitig zur gewährleisten.

Culligan™

Water you love.

culligan.de
+49 (0) 2131 5123 - 456
info@culligan.de



Unsere Firewall®-Technologie ist von IAPMO R&T ausgezeichnet mit NSF/ANSI 55 Class A, NSF P231, US EPA, NSF/ANSI 372 und CSA B483.1. Zertifikate können zwischen einzelnen Modellen variieren.

