

AquaDis

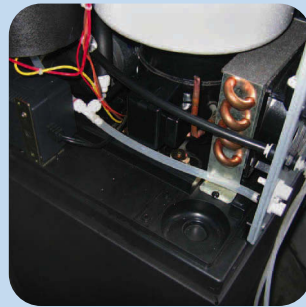
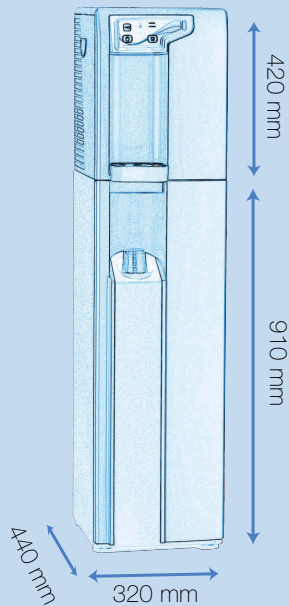
Der AquaDis von IMI Cornelius ist ein attraktiver, leistungsstarker Tafelwasserspender, aus dem heißes-, kaltes- und karbonisiertes Wasser gezapft werden kann. Er wird über den Festwasseranschluss versorgt, wodurch eine kontinuierliche Betriebsbereitschaft gewährleistet ist.

AquaDis ist einfach zu bedienen und durch seinen geräuscharmen Betrieb ideal geeignet für Büros, Arztpraxen oder vergleichbare Einrichtungen.

Hervorragende Eigenschaften:

- Einfache Einhandbedienung durch die Push-Button-Technologie
- Gekühltes Wasser zwischen ca. 5 °C und 12 °C einstellbar
- Heißwasser-Temperatur bis max. 85 °C einstellbar
- Optionaler Unterschrank bietet zusätzlichen Platz für z. B. Wasser-Filter, CO₂ Flaschen, etc.
- Der Unterschrank ist mit einem Sammelbehälter unter dem Tropfblech (ca. 5 Liter Volumen) ausgestattet
- Sensorüberwachung des Sammelbehälter mit akustischem Signal im Falle eines gefüllten Behälters
- Aquastopp-Funktion schaltet die Wasserversorgung im Falle eines Wasserlecks aus
- Kindersicherung bei der Heißwasser-Option





Leistung:

Gekühltes Wasser einstellbar zwischen 5 °C and 12 °C

Kühlleistung kontinuierlich bei einem Delta T von 6 °C 20 l/ Std.

Heißwassertemperatur einstellbar bis max. 85 °C

Heißwasserleistung kontinuierlich bei einem Delta T von 70 °C (von 15 °C auf 85 °C) 12 l/ Std.

Dimensionen

Höhe 420 mm
 Höhe incl. Unterschrank 1330 mm
 Breite 320 mm
 Tiefe 440 mm

Stromversorgung:

Anschlussspannung: 230 volts/ 50 Hz
 115 volts/ 60 Hz

Kontakt:

Telefon: (0049) 02173 79 30
 Fax: (0049) 02173 77 438

www.imi-cornelius.de
 info@imi-cornelius.de

Optionen:

Unterschrank

Der Unterschrank mit 91 cm Höhe bietet zusätzlich Platz für z.B. Wasserfilter, CO₂ Flasche usw. Er beinhaltet einen Sammelbehälter unterhalb des Tropfblechs (ca. 5 l Volumen) mit elektronischem Überwachungssensor, der im Falle eines gefüllten Behälters ein akustisches Signal aussendet.

Ausführungen und Bestellnummern AquaDis

230 Volt Version

Heiß und Kalt 22 1000 267
 Heiß, Kalt und Karbonisiert 22 1000 266

115 Volt Version

Heiß und Kalt 22 1000 269
 Heiß, Kalt und Karbonisiert 22 1000 268

Unterschrank 22 1000 270



Änderungen vorbehalten