

Anschlusspunkt für cleanwater

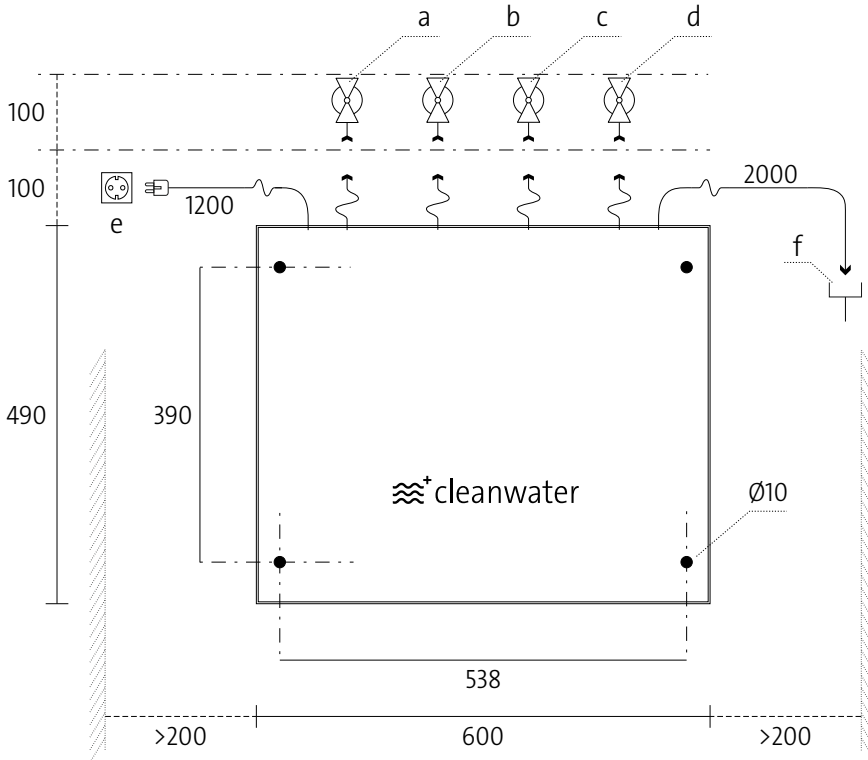
cleanwater-System Serie 4

März 2021

ML 010 360

dwt
Dental Water Technology GmbH & Co. KG
Ockstädter Straße 26 • 61169 Friedberg
06031 / 68 70 256 • info@dwt-gmbh.com

Wandmontage, Anschlüsse oben



Gerätedaten und Anschlüsse

Abmessungen BxHxT: 600x490x400 mm
Gewicht: ca. 36 kg im Betrieb
Leistungsaufnahme: ca. 40 W, max. 120 W
Erzeugter Wasserdruck: 2 bis 5 bar
Förderleistung: min. 6 L/min bei 3 bar
Trinkwasser: nach Filter 100µm oder besser
Druckluft: <10 bar, trocken und ölfrei

Betriebsbedingungen

Raumklima: max. 25 °C, max. 80 % rF.
Vor Erschütterungen und Verschmutzung schützen. Cleanwater darf nicht ohne Druckluftversorgung betrieben werden.

Montageort

Wandaufhängung an 10 mm-Bohrungen (538 mm horizontal x 390 mm vertikal).
Position der Anschlussventile 100 bis 200 mm über Gehäuseoberseite.
Bei untenliegenden Anschlüssen entsprechend unter der Gehäuseunterseite.
Beiderseits Freiraum von >200 mm.
Möglicher Überlauf von Wasser im Havariefall beachten: keine Elektrogeräte unterhalb platzieren.
Bei Bodenaufstellung sind die Längen der Anschlussleitungen anzupassen.

Anschlüsse

a, b, c, d - Kugelhähne oder (Eck-)Ventile mit 3/8 Zoll Außengewinde, 10 mm Quetschverschraubung für: Netzwasser, Druckluft, Vorlauf, Rücklauf (Reihenfolge beliebig, Rücklauf entfällt bei Anschluss an Reihenleitung).

e - Stromanschluss an Steckdose 230 V / 50 Hz, über Hauptschalter der technischen Einrichtung. Oben- und untenliegender Kabelaustritt möglich.

f - Abfluss der Spülleitung (frei fallend) in Ablauftrichter, Abflussrohr, Becken o.Ä. (nur bei interner Hygiene-Spülautomatik).

Wandmontage, Anschlüsse unten

