

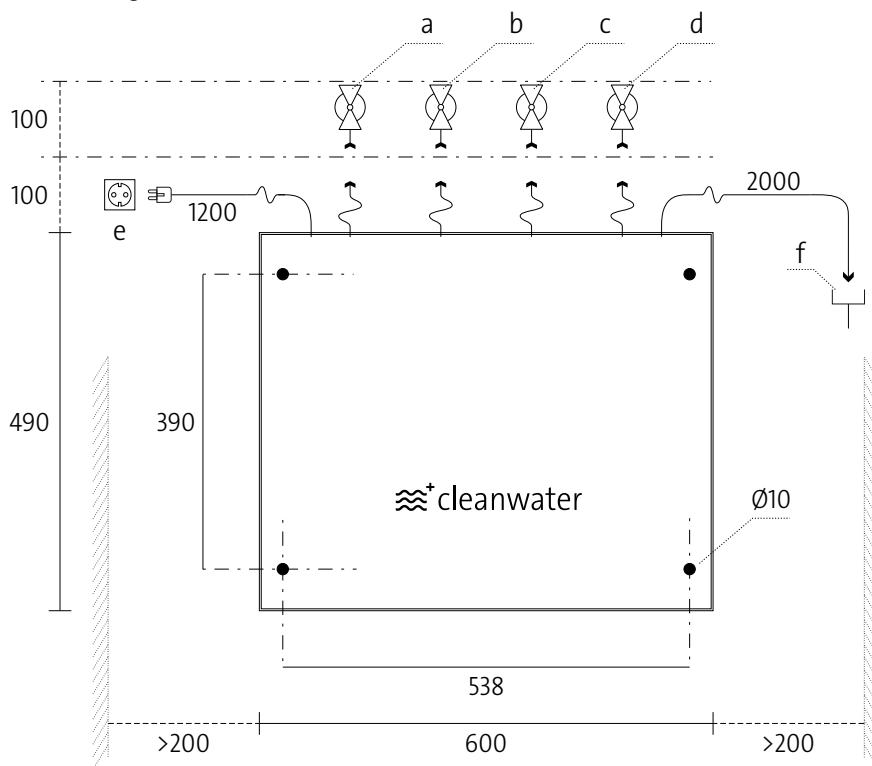
Anschlusspunkt für cleanwater

cleanwater-System Serie 4

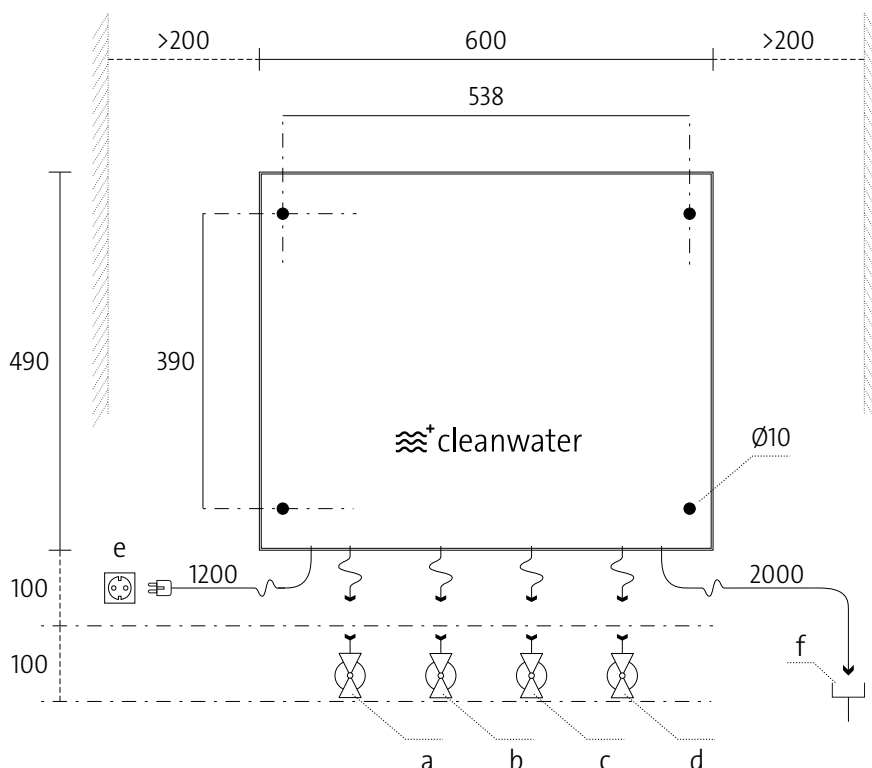
März 2021

ML 010 360

Wandmontage, Anschlüsse oben



Wandmontage, Anschlüsse unten



Gerätedaten und Anschlüsse

Abmessungen BxHxT: 600x490x400 mm
Gewicht: ca. 36 kg im Betrieb
Leistungsaufnahme: ca. 40 W, max. 120 W
Erzeugter Wasserdruk: 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 Anschlüsse
entsprechend unter der Gehäuseunterseite.
Beiderseits Freiraum von >200 mm.
Möglicher Überlauf von Wasser im
Havarifall 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 Quetsch-
verschraubung 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).