



KOMPAKTER DAMPFGENERATOR MIT SCHNELLER DAMPFVERFÜGBARKEIT

Der Dampfgenerator für Dampfduschen,
private und semi-professionelle Dampfbäder.
Condair **Omega**



Luftbefeuchtung, Entfeuchtung und Verdunstungskühlung

 **condair**



Condair Omega

Kompakter Dampfgenerator mit schneller Dampfverfügbarkeit



Der kompakte Dampfgenerator für Dampfduschen, private und semi-professionelle Dampfbäder. Als Option mit eingebauter Spa Control zur simultanen und unabhängigen Steuerung von Dampfbad und Sauna erhältlich.

Kompakte Bauform – zuverlässige Qualität

Der zuverlässige Condair Omega arbeitet auf der Basis der Widerstandsheiztechnologie und kann somit unabhängig von der Wasserqualität Dampf erzeugen. Dieser ist von 2 kg/h bis 20 kg/h Dampf in zwei unterschiedlichen Gehäusegrößen erhältlich.

Der Omega steht für eine sehr schnelle Dampfverfügbarkeit, eine einfache Reinigung und Entnahme des Tanks, sowie eine kompakte Bauform.

Condair Omega mit integrierter Spa Control

Die Steuerung von weiteren Funktionalitäten für Dampfbad oder Sauna wie Licht, Lüfter, Musik, Duftstoff, Sitzbank und Wandheizung sind bequem über unsere neue integrierte SPA Control einstellbar. Somit sind weitere Anwendungen wie Caldarium, Rasul, Bio- und Finn-Sauna (nur 8kg/h) und auch die Steuerung von Dual-Cabins möglich.

Es besteht die Möglichkeit, verschiedenstes Zubehör wie Licht, Duftstoff, Ventilator und Zusatzrelais anzusteuern. Besonders hervorzuheben ist, dass ein Dampfbad und eine Finn-Sauna zeitgleich und unabhängig voneinander über das gleiche Display gesteuert werden können.

Die Bedienung erfolgt über ein modernes Touch Display, das in verschiedenen Ausführungen erhältlich ist. Das Kundenlogo kann individuell auf das Display geladen werden.





Omega small mit Display



Omega small ohne Display



Omega medium mit Display



Omega medium ohne Display

Modularer Aufbau für unterschiedliche Anforderungen

Die Geräteeinstellungen wie Dampfmodus, Dampfstärke, Dampfbadsession-Zeit und weitere Timerfunktionen sind bequem und individuell über das optionale 4.3 Zoll Touch Display am Gerät einstellbar.

Alternativ können diese Einstellungen auch über ein Web-Interface vorgenommen und der Dampfgenerator über einen externen Start-/Stopptaster bedient werden.

Der Omega ist in zwei unterschiedlichen Größengrößen mit und ohne Display erhältlich (small und medium).



Externes Touch Display

Optional kann ein Remote Touch Display an den Omega angeschlossen werden. Dieses ist als Unterputz- oder Aufputzvariante, mit nur 19 mm Aufbauhöhe erhältlich.

Zur Auswahl gibt es drei Zierblenden: Chromstahl gebürstet, schwarzes oder weisses Glas.

Passend zur ausgewählten Zierblende sind zwei Anzeigenlayouts verfügbar. Das einzigartige Rahmensystem erlaubt dem Dampfbadbauer aber auch ein individuelles Material als Blende einzusetzen und an dem hierfür mitgelieferten magnetischen Zentrierahmen zu befestigen.



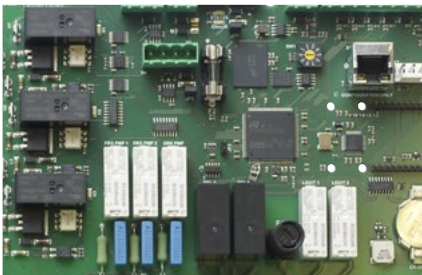
Seitlicher Auslass und Bodenmontage

Oft ist es aus baulichen Gründen nicht möglich den Dampfgenerator mit dem untenliegenden Auslass anzuschliessen, oder es wird eine Bodenmontage gewünscht. Dafür bieten wir jetzt den Omega optional mit seitlichen Auslass an.

Für die Bodenmontage benötigen Sie zusätzlich Bodenbleche. [1]



Netzteil [1]
Steuerplatine [2]
Pulverbeschichtetes Gehäuse [3]
Spa Control [4]



Hybridsteuerung

Heizelemente werden mit Relais und Halbleiter gesteuert. Das verlängert die Lebensdauer erheblich und erhöht die Betriebssicherheit.



Schnittstelle

Ethernet Schnittstelle zur individuellen Programmierung des Gerätes und für Software Updates.



Wassertrennung

Der Wasserbecher trennt das Frischwasser vom Abwasser. Somit ist keine Kontamination des Wassers möglich. Der Dampfgenerator kann ohne Rohrleitungstrenner an die Frischwasserleitung angeschlossen werden.



An der praktischen **Stellwand** kann die Filterkartusche und die Duftstoffpumpe befestigt und der Duftstoffbehälter sicher abgestellt werden.

Filterkartusche

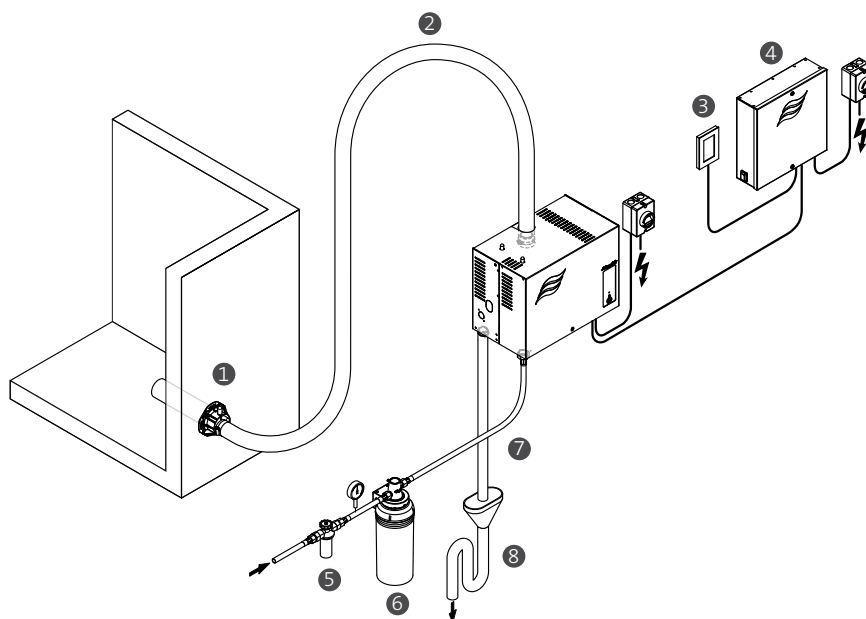
- kann optional bestellt werden
- wird ausserhalb des Gerätes montiert
- reduziert Wartung aufgrund verminderter Kalkablagerung an den Heizstäben im Gerät
- Anschluss 3/8 Zoll
- akustischer und visueller Hinweis, wenn Austausch der Kartusche erforderlich ist

Standard-Ausführung

- Mehrsprachige, benutzerführende Menüstruktur
- Programm-, Service- und Infoebene
- Modi: Tempertausteuerung, Dampf, Dampfanforderung
- Webserverzugang zur individuellen Programmierung
- Hybridschaltung Heizelemente
- Echtzeituhr und Timerprogrammierung
- Diverse Steuersignale (0 -10 V , etc.)
- Tank aus Faserverbundstoff
- Abschlämppumpe
- RS485-Schnittstelle mit Modbus-Protokoll
- Klemmenblock
- Installationsmaterial

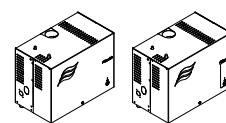
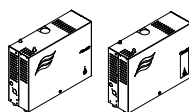
Zubehör

- Dampfdüse [1]
- Dampfverteilschlauch [2]
- Externes Spa Display [3]
- Spa Control Delta [4]
- Siebfilterventil [5]
- Filterkartusche [6]
- Ablaufschlauch [7]
- Offener Trichter mit Wasserabscheider [8]



Optionen

- Filterkartusche
- Touch Display
- Remote Touch Display
- Spa Control Delta integriert
- Bodenmontage mit seitlichem Auslass
- KNX Gateway



Technische Daten

Condair Omega		2	4	6	8	12	16	20
Heizspannung		maximale Dampfleistung in kg/h						
400 VAC / 3Ph / 50..60Hz	kg/h		-	6.0	8.0	12	16	20
230 VAC / 1Ph / 50..60Hz	kg/h	2.0	4.0	6.0	8.0	-	-	-
Nennleistung	kW	2.0	3.5	4.5	6.5	9.5	12.5	15.5
Steuerspannung		230 VAC / 1 Ph / 50..60Hz						
Abmessungen (BxHxT)	mm	470x350x150				470x350x270		
Betriebsgewicht	kg	12.9	12.9	12.9	19.6	19.6	19.6	19.6
Konformität		CE, VDE, DVGW						