



KOMPAKTNI GENERATOR PARE S HITRO RAZPOLOŽLJIVOSTJO PARE

Generator pare za parne prhe,
zasebne in polprofesionalne parne kopeli.
Condair **Omega**



Vlaženje zraka, razvlaževanje in
hlajenje z izhlapevanjem

 **condair**



Condair Omega

Kompaktni generator pare s hitro razpoložljivostjo pare



Kompaktni generator pare za parne prhe, zasebne in pol-profesionalne parne kopeli. Na voljo kot opcija z vgrajenim sistemom Spa Control za hkratno in neodvisno upravljanje parne kopeli in savne.

Kompaktna zasnova - zanesljiva kakovost

Zanesljiva naprava Condair Omega deluje na podlagi tehnologije uporovnega segrevanja in zato lahko proizvaja paro ne glede na kakovost vode. Na voljo je od 2 kg/h do 20 kg/h pare v dveh različnih velikostih ohišja.

Omega odlikujejo zelo hitra razpoložljivost pare, enostavno čiščenje in odstranjevanje posode ter kompaktna zasnova.

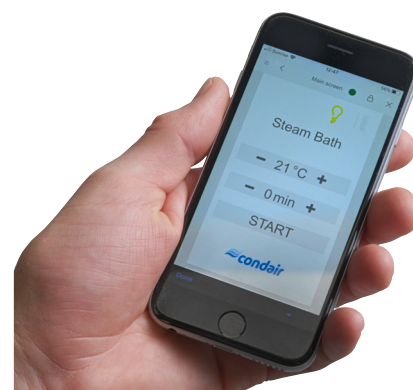
Condair Omega z vgrajenim sistemom Spa Control

Upravljanje dodatnih funkcij za parno kopel ali savno, kot so svetloba, ventilator, glasba, dišave, ogrevanje klopi in sten, lahko udobno nastavite z našim novim integriranim sistemom SPA Control. Tako so možne dodatne aplikacije, kot so kalvarij, rasul, bio- in finska savna (samo 8 kg/h) ter nadzor dvojnih kabin.

Upravljanje je mogoče različne dodatke, kot so svetloba, dišave, ventilator in dodatni releji. Posebnost je, da je mogoče parno kopel in finsko savno hkrati in neodvisno upravljati prek istega zaslona.

Upravljanje poteka prek sodobnega zaslona na dotik, ki je na voljo v različnih različicah.

Logotip stranke je mogoče na zaslon naložiti individualno.





Omega small z zaslonom



Omega small brez zaslona



Omega medium z zaslonom



Omega medium brez zaslona

Modularna zasnova za različne zahteve

Nastavitve enote, kot so način pare, moč pare, čas parne kopeli in druge funkcije časovnika, lahko udobno in individualno prilagodite prek izbirnega 4,3-palčnega zaslona na dotik na enoti.

Te nastavitve lahko opravite tudi prek spletnega vmesnika, generator pare pa lahko upravljate z zunanjim gumbom za zagon/zaustavitev.

Omega je na voljo v dveh različnih velikostih z zaslonom in brez njega (majhna in srednja).



Zunanji zaslon na dotik

Po želji lahko na sistem Omega priključite oddaljeni zaslon na dotik. Na voljo je v različici za vgradnjo pod površino ali za površinsko vgradnjo, pri čemer je višina vgradnje le 19 mm.

Izbirate lahko med tremi okrasnimi oblogami: Krtačeno kromirano jeklo, črno ali belo steklo.

Na voljo sta dve postavitvi zaslona, ki se ujemata z izbrano okrasno ploščo. Edinstven sistem okvirjev omogoča tudi, da graditelj parne kopeli kot ploščo uporabi posamezen material in ga pritrdi na magnetni centrinni okvir, ki je priložen v ta namen.



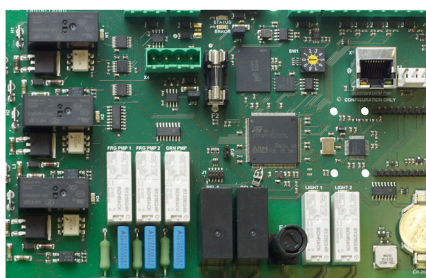
Stranski izhod in pritrditev na tla

Zaradi konstrukcijskih razlogov pogosto ni mogoče priključiti parnega generatorja z izpustom na dnu ali pa je zaželen pritrditev na tla. Sedaj imamo v ponudbi model Omega z opsijskim stranskim izpustom.

Za montažo na tla potrebujete dodatne talne plošče. [1]

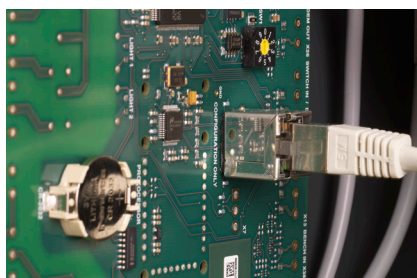


Napajalna enota [1]
 Nadzorna plošča [2]
 Prašno lakirano ohišje [3]
 Krmiljenje v zdravilišču [4]



Hibridni nadzor

Grelni elementi so krmiljeni z releji in polprevodniki. To znatno podaljša življenjsko dobo in poveča varnost obratovanja.



Vmesnik

Ethernetni vmesnik za individualno programiranje enote in posodabljanje programske opreme.



Ločevanje vode

Vodna skodelica ločuje svežo vodo od odpadne vode. Tako onesnaženje vode ni mogoče. Generator pare lahko priključite na Parni generator je lahko priključen na cev za svežo vodo brez cevnega ločevalnika.



Filtrirni vložek in črpalko za dišave je mogoče pritrditi na praktično pregrado. In posodo za dišave lahko varno namestite na praktično steno.

Filtrirni vložek

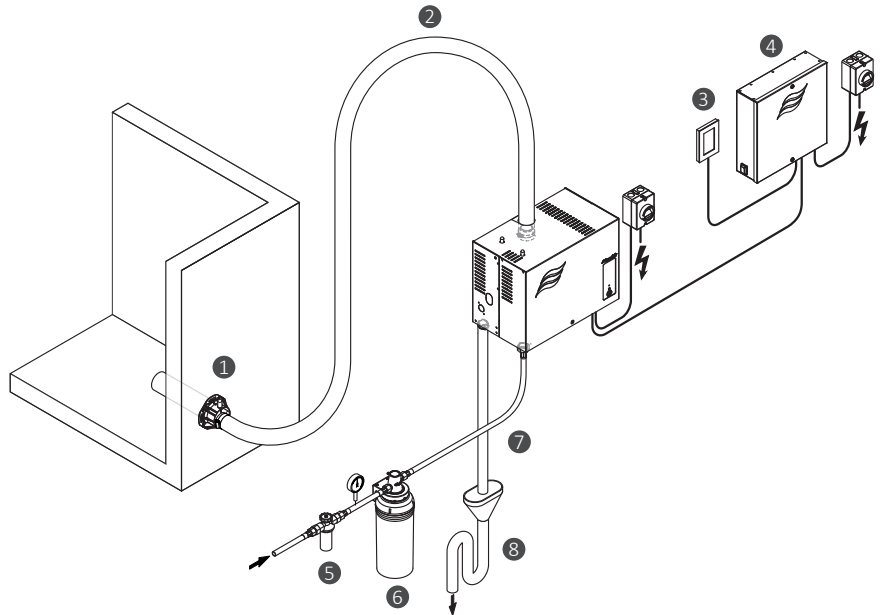
- akustični in vizualni znak, ko je treba kartušo zamenjati.
- je mogoče naročiti kot dodatno opremo
- je nameščen zunaj enote
- Zmanjšanje vzdrževanja zaradi manjšega nalaganja vodnega kamna na ogrevalnem sistemu grelne palice v enoti
- Priključek 3/8 palca

Standardna izvedba

- Večjezična, uporabniku prijazna struktura menija
- Raven programa, storitev in informacij
- Načini: nadzor temperature, para, zahteva po pari
- Dostop do spletnega strežnika za individualno programiranje
- Grelni elementi s hibridnim vezjem
- Programiranje ure v realnem času in časovnika
- Različni krmilni signali (0-10 V itd.)
- Rezervoar iz kompozitnih vlaken
- Črpalka za izpihovanje
- Vmesnik RS485 s protokolom Modbus
- Terminalski blok
- Material za vgradnjo

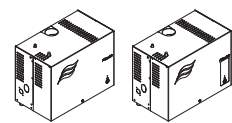
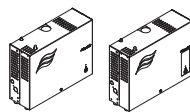
Dodatna oprema

- Parna šoba [1]
- Cev za distribucijo pare [2]
- Zunanji prikazovalnik Spa [3]
- Nadzor zdravilišča Delta [4]
- Filtrirni ventil [5]
- Filtrirni vložek [6]
- Odvodna cev [7]
- Odprti lijak z ločilnikom vode [8]



Dodatne možnosti

- Filtrirni vložek
- Zaslon na dotik
- Daljinski zaslon na dotik
- Vgrajen sistem Spa Control Delta
- Talna montaža s stranskim izpustom
- Vrata KNX



Tehnični podatki

Condair Omega		2	4	6	8	12	16	20
Napetost ogrevanja		Največja izhodna količina pare v 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	-	-	-
Nazivna moč	kW	2.0	3.5	4.5	6.5	9.5	12.5	15.5
Nadzorna napetost		230 VAC / 1 Ph / 50..60Hz						
Dimenzije (ŠxVxG)	mm	470x350x150				470x350x270		
Delovna teža	kg	12.9	12.9	12.9	19.6	19.6	19.6	19.6
Skladnost		CE, VDE, DVGW						

Premat

Japljeva 7, Ljubljana, 1000
www.premat.si, Tel. +386 (0) 599 20 390

PREMAT