



Technisches Datenblatt

SteamRock Basic

Dampfgenerator für Dampfbäder. Für private und gewerbliche Nutzung.

Dampfgenerator der Premium-Klasse für Dampfbäder. Ideal für intensive gewerbliche Nutzung. Innovative Konstruktion mit extern platzierten Heizstäben – kein Kontakt mit Wasser. Eingebautes automatisches Entkalkungssystem.

Ihre Vorteile:

- Stabile, gleichbleibende Dampfproduktion bei jeder Wasserqualität.
- Sehr schnelle Dampfproduktion, hoher Wirkungsgrad.
- Extern angebrachte Heizelemente für sehr lange Lebensdauer.
- Integrierte automatische Entkalkungsanlage senkt Wartungskosten.
- Variable Leistung - Schaltleistung per Knopfdruck einstellbar.
- Mit Zubehör und Montagematerial.
- Made in Germany - Qualität von EOS.

Eigenschaften:

Gehäuse:	Kunststoff
Heizsystem:	Elektrische Wassererhitzung durch Heizstäbe
Wassertank:	Edelstahl, verstärkte Wandkonstruktion mit extern angebrachten Heizstäben.
Reinigung:	Automatische chemische Entkalkung (flüssiger Entkalker erforderlich, Sonderzubehör). Einstellbare Reinigungsintervalle und Wasserhärte.
Steuerung:	ohne, externe Steuerung erforderlich.
Leistungen:	3, 6, 9, 12, 15 und 18 kW einstellbar per Knopfdruck vor Ort.
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Wasseranschluss:	3/4" Außengewinde, Kaltwasseranschluss
Dampfausgang:	1 1/4" mit 2-teiliger Verschraubung
Abmessungen (HxBxT):	667 x 465 x 340 mm
Montage:	Wandmontage



Mit Zubehör-Paket:

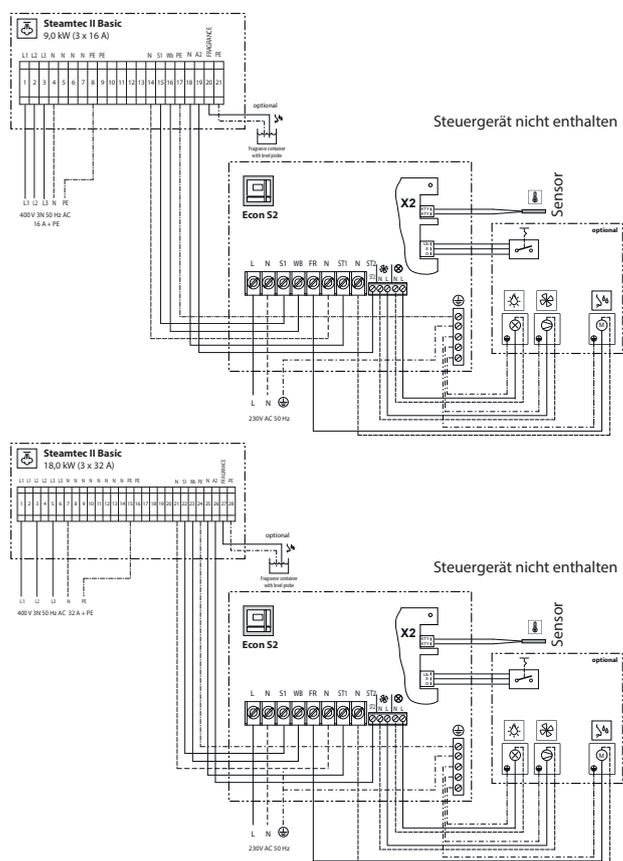
- Dampfdüse mit Gewinde Ø35 mm
- Wasserschlauch mit Dichtungen
- 2-teilige Verschraubung für Anschluss der Dampfleitung aus Messing
- 5 L Kanister für Entkalker mit Niveauelektrode



MADE IN GERMANY



Anschlussplan (Beispiel)



Anschlussbeispiel für das Steuergerät Econ S2. Bei anderen Steuergeräten (e.g. EmoTouch II+ Steam) entnehmen Sie bitte die technischen Daten den jeweiligen Montageanleitungen. Steuergerät nicht im Lieferumfang enthalten.

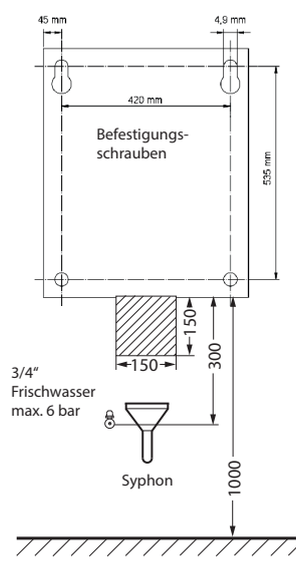
Technische Daten

Leistung	Anschluss	Anschluss Netz - DG	Sicherung
3,0 - 9 kW	400 V 3N 50/60 Hz AC	5 x 2,5 mm ²	3 x 16 A
12 - 18 kW		5 x 6 mm ²	3 x 35 A

Ale Querschnitte sind Mindestmaße in mm² für Kupferleitungen.

Art.-Nr.	Leistung	Dampfproduktion	Abmessungen H/B/T, mm	Kabinengröße	Gewicht	Wasseranschluss	Wasserdruck	Dampfaustritt	Reinigung
94.5955	3,0 kW	6 kg	670 x 460 x 350	2 - 3 m ³	28 kg	3/4" AG	1 - 6 bar	1 1/4" AG	Automatische Reinigung- und Entkalkungsanlage mit eingebauter Schlauchpumpe, inkl. 5 l Kanister mit Niveausonde für Entkalker.
	6,0 kW	8 kg		3 - 5 m ³					
	9,0 kW	12 kg		5,5 - 10 m ³					
94.5958	12 kW	16 kg		9,5 - 12 m ³	30 kg				
	15 kW	20 kg		11,5 - 15 m ³					
	18 kW	24 kg	14,5 - 18 m ³						

Montage



Wichtiger Hinweis:

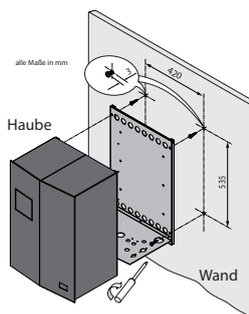
Die eingebaute Entkalkungsanlage ist nur bis Wasserhärtegrad I (0 - 8,4° d.H.) effektiv. Bei höherer Wasserhärte ist eine externe Entkalkungsanlage erforderlich. Bei gewerblichen Anlagen ist eine externe Wasserenthärtung grundsätzlich erforderlich.

Erkundigen Sie sich vorab nach dem Härtegrad Ihres Wassers.

Regelmäßige Wartung mit Sichtkontrolle für Wassertank ist erforderlich.

Für den Betrieb ist der flüssige Entkalker erforderlich (Sonderzubehör, nicht im Lieferumfang enthalten).

Beachten Sie die Montageanleitung für die Planung und Verlegung der Dampfleitungen.



*) Die Dampfduse(n) soll(en) diagonal zum Fühler montiert werden, so dass eine möglichst große Entfernung erreicht wird. Bei 12 - 18 kW Dampfgeneratoren können zwei Dampfdufen montiert werden, um eine bessere Dampfverteilung zu erreichen.

Optionales Zubehör

Beschreibung	Artikel-Nr.
EmoTouch II+ Steam Steuergerät	94.5951
LSG Steam Steuergerät	94.5950
Econ S2 Steuergerät	94.6296
Duftstoffdosierpumpe 230V	94.6297
Entkalker, 5 l	2001.4604