



Technisches Datenblatt

SteamRock Premium

Dampfgenerator für Dampfbadkabinen. Für anspruchsvolle gewerbliche Nutzung.

Hochleistungsdampfgenerator der Luxus-Klasse für Dampfbadkabinen. 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 Schalleistung (einstellbar).
- Steuereinheit mit separatem Touchscreen Bedienteil, zur Wandeinbaumontage bestimmt, kann in bis zu 30 m Entfernung montiert werden.
- Duftdosiersystem für 2 Düfte mit hochwertigen Schlauchpumpen und Injektionsdüsen.
- Fußboden- und Bankheizung über potentialfreie Kontakte regelbar.
- Inklusive Zubehör und Montagematerial.
- Made in Germany - Qualität von EOS.

Eigenschaften:

Gehäuse:	Kunststoff, Alu-Gebürstet-Design Optik.
Heizsystem:	Elektrische Wassererheizung durch Heizstäbe
Wassertank:	Edelstahl, verstärkte Wandkonstruktion mit extern angebrachten Heizstäben.
Reinigung:	Automatische chemische Entkalkung (flüssiger Entkalker erforderlich, Sonderzubehör). Einstellbare Reinigungsintervalle und Wasserhärte.
Steuerung:	Bedienteil extern montiert. Innovative Bedienung mittels modernem Touchscreen – einfach und komfortabel
Leistungen:	3, 6, 9 oder 12, 15, 18 kW (einstellbar)
Anschluss:	400 V 3N AC 50 Hz
Wasseranschluss:	3/4" Außengewinde, Kaltwasseranschluss
Dampfausgang:	1 1/4" mm mit 2-teiliger Verschraubung
Abmessungen (H x B x T):	670 x 460 x 350 mm
Montage:	Wandmontage

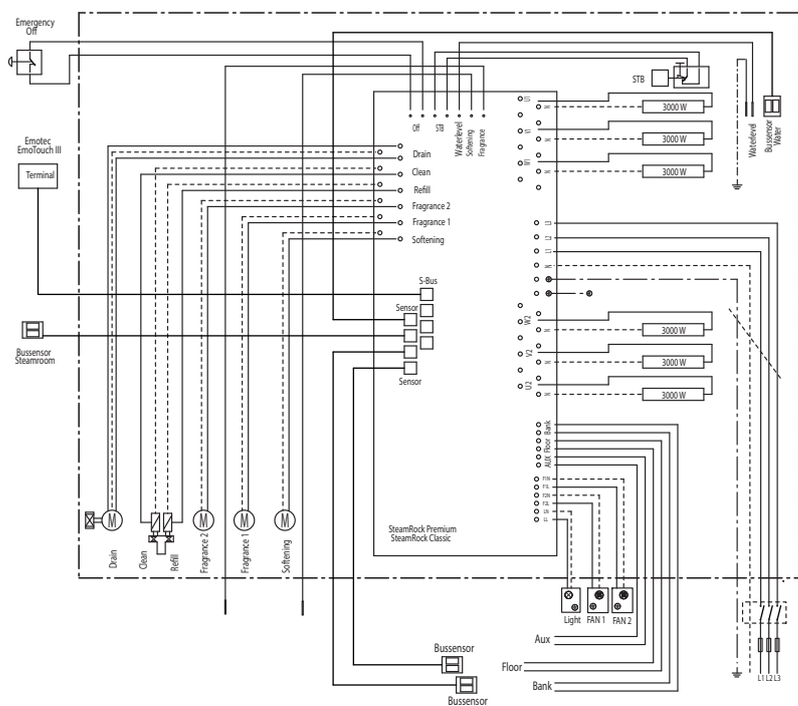


Mit Zubehör-Paket:

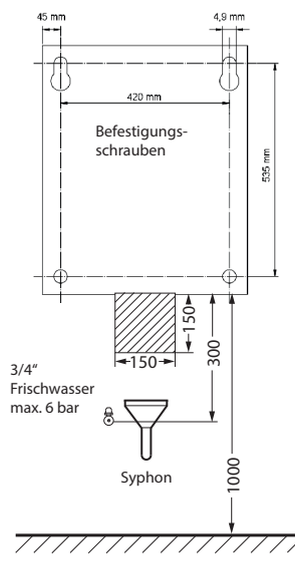
- Dampfdüse mit Gewinde Ø 35 mm
- Wasserschlauch mit Dichtungen
- 2-teilige Verschraubung für Anschluss der Dampfleitung aus Messing
- 5 l Kanister für Entkalker mit Niveauelektrode

CE IPx4 MADE IN GERMANY 

Anschlussplan



Montage



Wichtiger Hinweis:

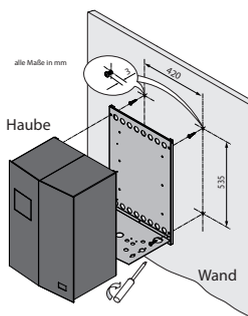
Die eingebaute Entkalkungsanlage ist nur bis Wasserhärtegrad I (0 - 8,4° d.H.) effektiv. Bei höherer Wasserhärte ist eine externe Entkalkungsanlage erforderlich. Bei gewerblichen Anlagen ist eine externe Wasserenthärtung grundsätzlich erforderlich.

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

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

Alle Querschnitte sind Mindestmaße in mm² für Kupferleitungen.

Zubehör

Beschreibung	Artikel-Nr.
Entkalker, 5 l	2001.4604
Zuluftgebläse	2001.4401
Abluftgebläse	2001.4402

Art.-Nr.	Leistung	Dampfproduktion	Abmessungen H/B/T, mm	Kabinengröße	Gewicht	Wasseranschluss	Wasserdruck	Dampfaustritt	Reinigung
94.5965	3,0 kW	6 kg	670 x 460 x 350	2 - 3 m ³	29 kg	3/4" AG	1 - 6 bar	1 1/4" AG	Automatische Reinigungs- 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					
94.5968	12 kW	16 kg		9,5 - 12 m ³	31 kg				
	15 kW	20 kg		11,5 - 15 m ³					
	18 kW	24 kg	14,5 - 18 m ³						