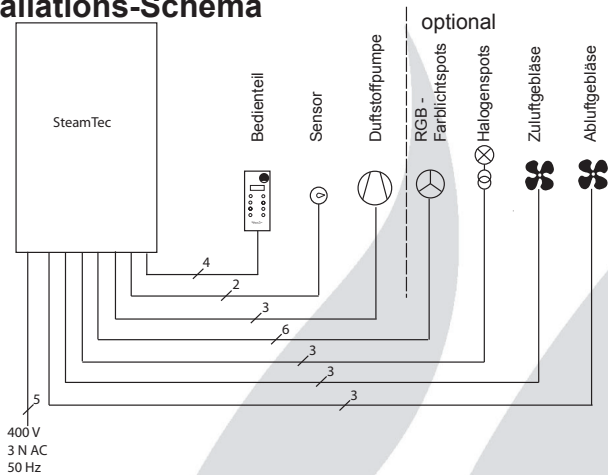


Dampfgenerator SteamTec Premium

Hochleistungsdampfgenerator für den gewerblichen Einsatzzweck mit Multifunktionsinnensteuerung, Dampfdüse (1 1/4") und Temperaturfühler (NTC 1000 Ohm / 25° C)
Automatische Reinigung und Entkalkung. Hierbei fallen pro Spül- / Entkalkungs- Vorgang ca. 5 l Abwasser an.
Pro m³ Kabinenvolumen sollte 1 kW Verdampferleistung vorgesehen werden.

Installations-Schema



Leistung	Netz - SteamTec	Absicherung in A	SteamTec - Bedienfeld	SteamTec - Sensor	SteamTec - RGB - Farblicht	SteamTec - Halogenspots	SteamTec - Zuluftgebläse	SteamTec - Abluftgebläse
4,5 - 9 kW	5 x 2,5 mm ²	3 x 16	4 x 1 7 m im Lieferumfang enthalten	2 x 0,75 7 m im Lieferumfang enthalten	4 x 2 x 0,8 IY(STY)	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 1,5
12 - 18 kW	5 x 6 mm ²	3 x 35						

Alle Angaben zu Leitungsquerschnitten sind Mindestquerschnitte in mm² Kupferleitung.



Dampffestes Bedienteil mit VA Blende (gebürstet) und Folientastatur für:

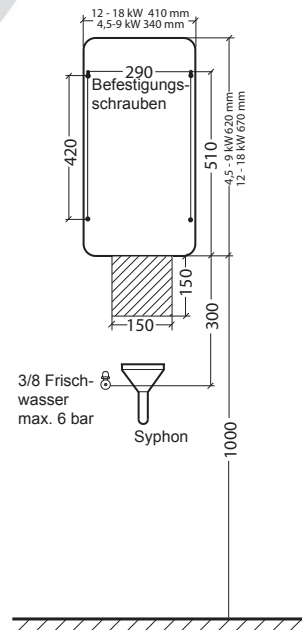
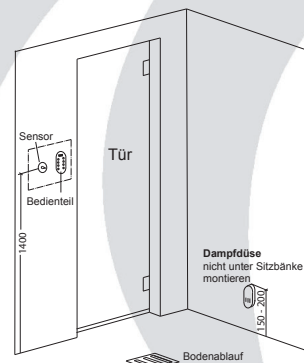
- Temperatur
- Duftstoff
- Abluft und Zuluft in Abhängigkeit von Betrieb und Standzeit
- Uhrzeit
- RGB Farblichtwechsler
- Automatische Abschaltung nach 4 h

Dampfgenerator für gewerbl. Dampfkabinen



CE IP x4
MADE IN GERMANY

Montagemaße:



Beim Einsatz von Dampfgeneratoren > 9 kW wird der Einsatz von 2 Dampfdüsen empfohlen.

Gerätetyp	Art.Nr.:	Leistung in kW	Dampf pro Stunde	für Kabinenvolumen in m ³	Nennspannung	Abmessungen H/B/T in mm	Gewicht ohne Wasser	optionales Zubehör
SteamTec Premium	94.4370	4,5	6 kg	ca. 2,5	400 V 3 N AC 50/60 Hz	620 x 340 x 350	ca. 26 kg	- Zuluftgebläse mit Rückschlagventil - Abluftgebläse - RGB - Farblichtspots IP 65 - Halogenspots IP 65 12 V / 35 W - Spezialentkalker 10 l Kanister
	94.4371	6,0	8 kg	3 - 5				
	94.4372	9,0	12 kg	5,5 - 10				
	94.4559	12	16 kg	9,5 - 12				
	94.4560	15	20 kg	11,5 - 15				
	94.4561	18	24 kg	14,5 - 18	670 x 410 x 400	ca. 31,5 kg		

Andere Leistungsstufen auf Anfrage

Technische Änderungen vorbehalten

