

Ausschreibungstext Heizkörper-Dampfgenerator **HeaterSlim SPA**

Anschlussfertiger, besonders kompakter Dampfgenerator zur vollautomatischen und eigensicheren Erzeugung von mineralfreiem, geruchlosem und sterilem Wasserdampf für hygienische und wohltuende Spa-Anwendungen. Installations- und wartungsfreundlich konzipiert, zur Wandmontage. Einfach zu montieren mit allen handelsüblichen Montageschienen-Systemen, herstellerspezifische System werden nicht benötigt. Gehäusekorpus aus korrosionsbeständigem Edelstahl, verriegelbare Haube und Korpus für optimales Handling pulverbeschichtet. Mit VDE- und GS-Prüfzeichen, CE- und EAC-konform. Entwickelt und hergestellt in Deutschland. Zum Betrieb mit vollentsalztem, enthärtetem oder Leitungswasser.

Serienmäßige Austattungsmerkmale:

- wiederverwendbarer, reinigbarer, isolierter Dampfzylinder aus korrosionsbeständigem Edelstahl - einfach zu reinigen und weiterzuverwenden. Aus ökologischen und wirtschaftlichen Gründen kommen keine Einweg-Dampfzylinder zum Einsatz
- hochwertige austauschbare Widerstands-Heizkörper aus Incoloy: extrem hitzebeständig und korrosionsfest auch bei aggressiveren Wasserqualitäten
- bedarfsabhängige Leistungsregelung in bis zu 3 Stufen für ein optimales Dampfbild
- leistungsstarke Abschlämmpumpe zur Verlängerung der Standzeiten durch Abpumpen von Härtebildnern
- die Geräte sind mit zertifizierten, diskreten und softwareunabhängigen Bauteilen ausgestattet und als Nachweis für höchste Eigensicherheit von unabhängiger Stelle nach dem aktuellen Produktsicherheitsgesetz vom 17.03.16, basierend auf der Niederspannungsrichtlinie (2014/35/EG) geprüft und zertifiziert
- Wasserstandserfassung ohne bewegliche Teile. Es wird auf herkömmliche Schwimmerschalter bewusst verzichtet, um jegliches Risiko von Störungen durch verkalkte, aufgequollene oder leckgeschlagene Schwimmkörper auszuschließen
- Dampfschlauch-Adapter mit Clip zum schnellen Ein- und Ausbau des Zylinders
- leicht und ohne Werkzeug zu entnehmender Zylinder
- optimale Sicherheit durch doppelten Trockenlaufschutz
- von drei Seiten gut zugängliche Gerätekomponenten durch abnehmbare Gerätehaube
- praktisch wartungsfrei bei Betrieb mit vollentsalztem Wasser

Leistungsfähige Steuer-Elektronik zur schnellstmöglichen Dampfabgabe, optimalen Energieausnutzung und wartungsarmen Betriebsweise. Umfassende Betriebssicherheit durch kontinuierliche Selbstüberwachung der Gerätefunktionen.

Serienmäßige Mikroprozessor-Steuerung:

- automatischer Selbsttest zur Überprüfung aller Gerätekomponenten
- mehrstufige Temperaturregelung über kaskadiert-rollierende Schaltung mehrerer Heizkörper
- Anschluss- und Ansteuerungsmöglichkeiten für Duftstoffpumpe, Zulüfter, Ablüfter und Licht
- beleuchteter Steuerschalter zur Anzeige von Betrieb und Störung
- Stand-By-Abschlämmung zur sicheren Vermeidung von stehendem Zylinderwasser entsprechend VDI 6022
- individuelle Einstellungsmöglichkeiten der Abschlämmparameter und des Serviceintervalls zur optimalen Anpassung an unterschiedliche Wasserqualitäten
- Digitaleingang für Dampfstoß
- Anschlussmöglichkeit für Temperaturfühler NTC/ PTC
- Überwachung der Maximaltemperatur mit Sicherheitsabschaltung
- integriertes Kommunikationsprotokoll Modbus RTU



Optionale Spa Touch Control-Fernbedienung:

- kapazitives, graphisches 5"-Touch-Display
- nutzerspezifisch konfigurierbares Menü,
 - o wahlweise Funktionen an- und abwählbar z.B.
 - Duftstoff-Auswahl
 - Lüfter-Schaltung
 - Zeitschaltung
 - Eco-Funktion
 - o wahlweise stark eingeschränkte Funktionalität, z.B.
 - ausschließlich Dampfproduktion nach Anforderung für 15 min.
- Display-Oberfläche mit Schutzklasse IP 65



Technische Daten:	
Dampfleistung	kg/h (max.)
Elektrischer Anschlus	sV/Phasen/(N)
Steuerspannung	V
Nennleistung	kW (max.)
Nennstrom	A (max.)
Fabrikat	HygroMatik
Тур	HeaterSlim Basic Spa
Zubehör:	
Dampfschlauch	
DN	(Ø 25 oder 40 mm
Länge	m
Kondensatschlauch	
	m
Ablaufschlauch	
Länge	m