

Elektrischer Dampferzeuger

– flexibel heizen und bedampfen



Portable Lösung zur Beheizung von Pilot- und Laboranlagen, Mikrobrauereien und Versuchsständen

Elektrischer Dampferzeuger von 10 bis 90 kW für schnell verfügbaren Dampf auf Knopfdruck ohne Installationsaufwand

- Ortsungebundene Verfügbarkeit von Dampf
- Kein Primärenergieträger (Öl oder Gas) zur Dampferzeugung notwendig
- Örtliche CO₂-neutrale Dampferzeugung
- Einfache Handhabung
- Schnelle Dampfverfügbarkeit
- Kompaktes Design
- Plug-and-play-Lösung



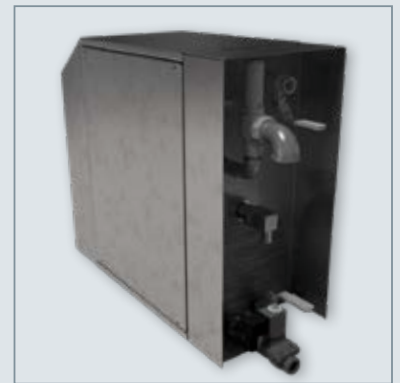
Elektrischer Dampferzeuger

– flexibel heizen und bedampfen

Elektrischer Dampferzeuger für den industriellen Einsatz

Elektrischer Dampferzeuger (200 kW) für flexible Dampferzeugung bei geringen Investitionskosten

- Kein Primärenergieträger (Öl oder Gas) zur Dampferzeugung notwendig
- Örtliche emissionsfreie Dampferzeugung (CO₂-neutral)
- Hoch flexible Betriebsweise
- Schnelle Dampfverfügbarkeit
- Einfache Handhabung
- Kompaktes Design
- Plug-and-play-Lösung



SAMSON AKTIENGESELLSCHAFT
Weismüllerstraße 3 · 60314 Frankfurt am Main
Telefon: +49 69 4009-0 · Telefax: +49 69 4009-1507
E-Mail: samson@samsongroup.com · Internet: www.samsongroup.com