

**Ångbefuktare från Seleko - Ren och steril ånga - Rostfritt chassi
Förbättrad kalkhantering – Inbyggd kommunikationsverktyg**



**Bevisliga fördelar för projektörer, installatörer och framför
allt till slutanvändarna.**

Hållbarhet genom förbättrad design

Termiskt isolerad cylinder. Med EcoEnerSmart patenterade funktioner som både sparar energi och vatten. Motståndskraftiga värmeelement för uppvärmning, inga plastcylindrar som måste bytas ut regelbundet.

Tillval för andra är en standard för oss

Integrerad avloppskyllning. Helt proportionell från 0 till 100% av uteffekten. NO & NC-drift och larmkontakt. Reglersignal (0-10Vdc) och Modbus RTU-kommunikation. Realtidschemaläggning.

Marknadens kraftfullaste ångluftbefuktare

Den kompakta elektriska luftfuktaren med doppvärmareteknik med extremt kompakt rostfritt chassi och full tillgång av alla driftparametrarna i den digitala processen. Ångproduktionen kommer snabbt igång, ökar noggrannheten och driftoptimeringen till befuktade miljöerna.

Enkelt att installera och att starta upp

Enkel driftpanel med förprogramerad inställningar inga tidskrävande programmering.

Servicevänlig & miljövänlig

Permanent rostfri stålcyllinder som kan återanvändas, inga restavfall. Monteras ur, rengörs och återmonteras på några minuter utan verktyg och minimal ansträngning, vilket ger ett extremt lågt behov av reservdelar. Inga plastcylindrar som måste bytas ut regelbundet.

Energibesparande komponenter för högteknologiska prestanda



Touchdisplay med enkel navigering mellan menyerna och inställningar

USB-port för mjukvara uppdateringar. Modbus som standard.



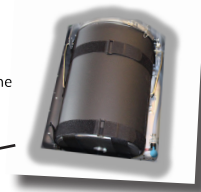
Snabbkoppling för enkel och snabbt underhåll, inga verktyg krävs



Avloppskyllning och konstanthållning av värme i ångcylindern vid avvaktande ångproduktion (stand by heating) är standard.

Cylinderisolering är standard

Fläkt del direkt påbyggnad eller delad installation

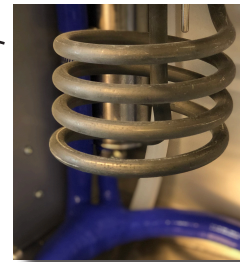
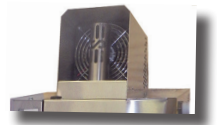


Ångcylinderspänne

Säkerhetsbygel

Transparent slang som visar vattennivån i cylindern

Påfyllnads- & utloppsslansens anslutning (snabbkoppling)



kräftiga värmeelement med spiralteknik för snabb och effektiv uppvärmning.



Ångdysa för kanal-installation till runda eller Rektangulära kanaler

Teknisk data

Upplösning, noggrannhet	Från ±1,0%
Reglering ångproduktion	0...10 VDC
-Aktiv	0...10 VDC
-Fuktgivare, temperaturgivare	0...10 VDC
-Intern / extern regulator	Se dokumentation
-Modbus (std)	Se dokumentation
Tillåten omgivningstemperatur	1-40 °C
Tillåten omgivningsfuktighet	1-75% Rel. fuktighet (ej kondenserad)
Vattenförsörjning	1-5 bar
-Tillåten vattentryck	+3- +40 °C
-Inloppstemperatur	Obehandlat dricksvatten, vatten från ett Omvänd Osmos (kontakta Seleko AB för drift med andra behandlade vatten)
-Vattenkvalitet	

Vattenavlopp	+60 °C
-Avloppstemperatur	
Vattenanslutning	12 mm / G 3/4"
Avloppsanslutning	D25
Ånganslutning	DN40
Befuktaren mått (hxbxdj)	450 x 300 x 250 (mm)
-Chassit, byggmått	
Befuktarens vikter (netto/i drift)	9/ 17 (Kg)
<p>SRES finns i kapaciteter från 3-6 kg/h med olika utföranden för direkt i lokalen med fläkt del eller indirekt i ventilationskanal /aggregatsdel. Kontakta Seleko AB för mer information</p>	

För mer information se installtionshandbok, seviehandbok

Återförsäljare

Generalagent

SELEKO

– Befuktat luften –

GENOM AUKTORISERADE ÅTERFÖRSÄLJARE ÖVER HELA LANDET

SELEKO AB, Förrådsvägen 15
137 22 VÄSTERHANINGE
TEL: 08-506 63 500. info@seleko.se