

CTN MAXI

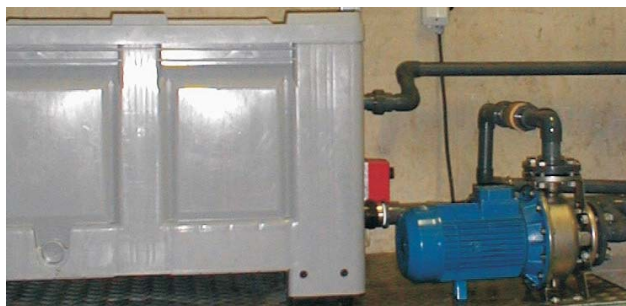
CIP-AGGREGAT 535 LIT 15 KW, 400V

MAXI-aggregat . Aggregatet är installerat som fast installation vid Sundsvalls Sjukhus. Aggregatet används för tvättning av två stycken plattvärmväxlare som används vid anläggningen för snökyla.

Rekonditioneringsaggregat är ett aggregat för rundpumpning av såväl starkt sura som starkt basiska kemikalier (endast CTN-produkter).

CTN Maxi levereras komplett med:

- tank, volym 535 liter. Tanken är försedd med lock
- pump på stativ med hjul. På stativet är monterat styrschåp för start/stopp av pump samt till/frånslag av värmare
- värmepatroner med inbyggd termostat och överhettningsskydd (15 kW, 3 x 400 V, 32 A)
- avstängningsventiler
- kemikopplingförsedda slangar, längd 5,0 m, DN 50
- aggregatet är utrustat med termometer och breddavlopp.



[FORSÄTTNING >](#)



SVENSK VÄRME

Varför anlita oss?

Vi är ett teknik- och kompetensföretag inom energioptimering. När Era värme- och kylsystem är i balans minskar energiåtgången och på så vis blir miljöbelastningen mindre. Den minskade energiåtgången samt en bättre inomhusmiljö gör dessutom att ni sparar pengar på både kort och lång sikt.

Vad vi kan göra för Dig

Svensk Värme levererar service och tjänster för optimering och energibesparing inom Processindustrier samt värme och kylsystem. Vi utför service och rekonditioneringar av värmväxlare (all-brand) och annan viktig utrustning, vilket leder till bättre utnyttjande och minskade underhållskostnader. I slutändan spar ni energi och pengar. Miljön mår också bra av service och underhåll.

Om oss

Vår kärnverksamhet fokuserar på produktion, process och energisystem i funktion och balans. Våra Kunder är industrier inom Kraft, Värme, Process, samt tillverkning. Vi har även produkter och tjänster för drift och underhåll av fastigheter. Vi tillverkar och marknadsför egen utrustning för miljöriktiga energisparåtgärder inom energi, värme och kyla. Vi är certifierad servicepartner för Alfa Laval inom värmväxlare-service processindustri.

TEKNISKA DATA

Pump: 3 x 400 V, 50 Hz.

Elpatron: 3 x 400 V, 7,5 kW (2st)

Elanslutning: 400V, 50 Hz, 32 A

Apparatskåp: I fronten finns strömställare för värmare och pump samt lampor som indikerar drift eller larm.

Övrigt: I aggregatets tank finns nivåvipa som vid för låg nivå bryter bort pump och värme samt tändar larmlampa iskåpfront. Vid uppfyllning sker-automatiskt återstart. Detta larm skall skydda utrustningen vid slangbrott.

