

INFORMATIONSTIDNING FÖR OSS INOM SE IND AB OCH IP AB

AC har sålt cellulosatork nr:

400

Fläkt har sålt en bantork för celluloza till ASSI Karlsborgs Bruk, Karlsborgsverken. Kontraktsumman är på 42 MSEK.

Montage sker under semesteruppehållet 1989.

I kontraktet ingår FCL-tork för 610 ton per dygn med värmeåtervinning samt maskinsalsventilation. Den senare ingår tillsvidare med optionsrätt till den 15 september.

Större delen av utrustningen ska tillverkas i Växjö och måste vara på plats i Karlsborgsverken den 1 juni 1989. Då börjar APM förmontage och förberedelser för ett snabbmontage dygnet runt under kundens semesterstopp.

Kunden byter samtidigt ut våtmaskinen, detta medför att det blir trångt på monteringsutrymmena, så det fordras noggranna förberedelser av montageavdelningen.

Einar Wilander bäste Fläktgolfaren



*Einar spanar efter nedslaget.
Vid Fläkt Sponsor Cup:s tävlingar
blev han trea i klass B, med 72 slag.
Totalt deltog 114 spelare.*



Fr. h. Berndt Kaltin, Fläkt, går igenom kontraktshandlingarna med Joel Sundén, Inköpschef på ASSI.

Knapp segermarginal

Berndt Kaltin, försäljningsansvarig, säger;

—Slutförhandlingarna ägde rum hos ASSI i Karlsborgsverken och beställningen lades den 6 juli. Kapplöpningen bland Fläkts bolag om att få den 400:e cellulosatorken har varit hård. Vår "segermarginal" blev liten då Fläkt Canada veckan efter meddelade att de sålt ytterligare en stor tork, som då fick nr: 401.

Ersätter tork från 1952

FCL-torken skall ersätta Fläkttork Nr: 199, en H-tork som såldes 1952. Detta är inte den äldsta torken, nummer

tre, fyra och fem, installerade 1930, är fortfarande i full produktion i Timrå.

Förslag till utbyte 1983

Berndt säger vidare att projektet har diskuterats med ASSI sedan 1983. Vi hade då en del leveranser av förvärmningsbatterier till deras flingtork. I samband med dessa diskussioner föreslog vi driftsledningen att ersätta den gamla H-torken med en modern FCL-tork för att i befintliga lokalutrymmen kunna öka produktionen. Förslaget mottogs mycket positivt och ett förprojekt startades omgående. Sedermera har projektet framförts till ASSI:s styrelse vid ett flertal tillfällen men först nu har de givit sitt godkännande till investeringen.

Hög ordergång

Berndt avslutar med att konstatera att massakonjunkturen är ju sedan en tid tillbaka mycket stark och priserna har höjts ett flertal gånger under senaste året. Detta har också återspeglat sig i vår ordergång på cellulosatorkar som varit exceptionellt hög. AC har hittills i år sålt cellulosatorkar för c:a 125 MSEK och Canada för c:a 150 MSEK. Dessutom finns ytterligare beställningar hos Fläkt Australien, Brasilien och USA.

Ett stort tack!

Den goda ordergången i våras medförde en svår leveranssituation till semestern i verkstaden.

Med facit i hand kan vi konstatera att vi har nått ett hyggligt resultat. Vi fick det tack vare många goda initiativ och ansvarsfyllda arbetsinsatser.

Alla har kämpat fantastiskt och jag riktar ett mycket stort tack!

Anders Wahrolén

MVSS i rampljuset

Rapport

—nya beställningar.



Ringhals kärnkraftverk, reaktor nr. 1. Till vänster i bild syns den bunker som Fläkts MVSS venturi är inbyggd i.

Personer fr. v. Roman Gilli, HSK. Ludwig Nedelko, KKL. Göran Wikström, Fläkt. DR. Son Le Mong, KKL. Günter Prohaska, HSK. Peter Caspar, ABB Baden. Bo Berlin, ABB, Atom

Vid slutmontaget av Filtra MVSS vid Ringhals kärnkraftverk har anläggningen haft celebret besök från Schweiz.

Det var fem minuter före tolvslaget som besöket gjordes. Nu, några veckor senare, är bunkern igengjuten och ska senare fyllas med kvävgas.

Besökarna var från HSK, Hauptabteilung für die Secherheit von Kernanlagen (motsvarigheten till vår SKI, SSI i Sverige), KKL, Kernkraftwerk Leibstadt AG. ABB, Baden, samt från leverantörerna ABB Atom och Fläkt Industri.

MVSS venturin har byggts in i en mycket kraftig betongbehållare med sju meters invändig diameter och med en höjd på åtta meter. Väggarnas tjocklek är en meter. När monteringen är klar läggs "locket" på och det hela fylls med vatten och kvävgas. Det var under slutmonteringskedet som besöket ägde rum.

Göran Wikström, försäljningsansvarig för ordern, säger att besökarna var mycket intresserade för funktionen av Filtra MVSS. Speciellt väckte den passiva regleringen uppmärksamhet. Likaså uppskattades möjligheten att på plats studera anslutningen till reaktorinneslutningen och att få klättra in i Filtra MVSS-behållaren för att studera inkopplingssystemet och ventu-

ridysorna.

Schweiziska parlamentet har beslutat att säkerheten vid deras kärnkraftverk ska förbättras genom installation av filterad tryckavlastning. Dessa åtgärder ska vara utförda under 1990.

Ordernummer: 7318.0005

Kund: Västr Mälardalens Renhålln. AB

Objekt: Slangfilter

Ordersumma: C:a 15 MSEK

Avelning som sålt: AW

Ordernummer: 7138.0009

Kund: SAAB SCANIA AB

Personbilsdiv.

Objekt: Lackbättringsboxar

Ordersumma: C:a 14 MSEK

Avelning som sålt: AY

Ordernummer: 7228.0011

Kund: Novoxil S.P.A. Italien

Objekt: PN trp system, slangfilter

Ordersumma: Drygt 2,5 MSEK

Avelning som sålt: AT

Ordernummer: 7228.0013

Kund: Sunds Defibrator AB

Objekt: Pendistor

Ordersumma: Drygt 2,5 MSEK

Avelning som sålt: AT

Flakt Australia Ltd har bildat ett dotterbolag på Nya Zeeland.

Flakt New Zealand Ltd

Chef för det nya bolaget är John Brifett.

Professor Börje Nilsson



Kungl. Tekniska Högskolan har utsett Börje Nilsson, PK9 till adjungerad professor i ämnet —AKUSTIK INOM LUFT-BEHANDLINGSTEKNIKEN— Förordnandet gäller från hösten 1988 och tre år framåt. Arbetsuppgiften blir i första hand att leda forskningen inom ämnesområdet.

Avsikten med forskningen är att beskriva hur luftbehandlingskomponenter ska utformas för att klara framtidens akustiska krav. Högsolan har goda forskningsresurser och Börje har stor praktisk erfarenhet. Detta bör, med hjälp från övrig personal inom Fläkt, resultera i lösningar som tillfredställer de flesta önskemål beträffande utformning och rationell tillverkning.

Fläkt ligger mycket långt framme inom forskning och utveckling och kan lösa många svår bemästrade akustiska problem. Med forskningen, vid Tekniska Högskolan, skulle denna kunskap ytterligare förstärkas och därmed vara till gagn för hela koncernen.

Den tid som Börje ska ställa till Högskolans förfogande blir cirka fyra dagar per månad.

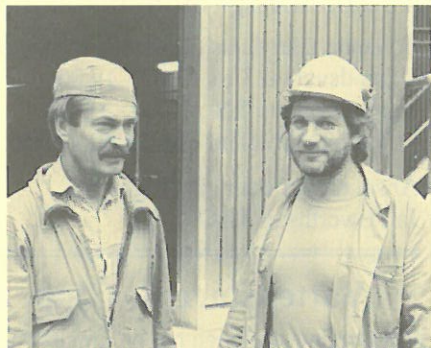
INSDIDAN önskar Börje lycka till med sin nya tjänst.

Montaget i Högdalen pågår hela sommaren

Vid Stockholms Energiproduktions AB:s anläggning i Högdalen pågår montaget av utrustning för rökgasrening från två förbränningspannor. Varje panna ska kunna förbränna 10 - 11 ton sopor per timma och ger då ifrån sig 72 000 m³ rökgaser som med Fläkts utrustning rensas till 99,9 %.

Under april månad påbörjades montaget och har pågått sedan dess. Monteringen planeras vara klar de första dagarna i september.

Av utrustningen som Fläkt levererar är de största komponenterna två stycken LKPA filterkammare, två reaktorer, en kalksilo, recirkulationssilo och två stora HACB-fläktar. Filterkammare, kalksilo och fläktar har levererats i färdiga enheter, medan reaktorer och recirkulationssilo byggs på plats.



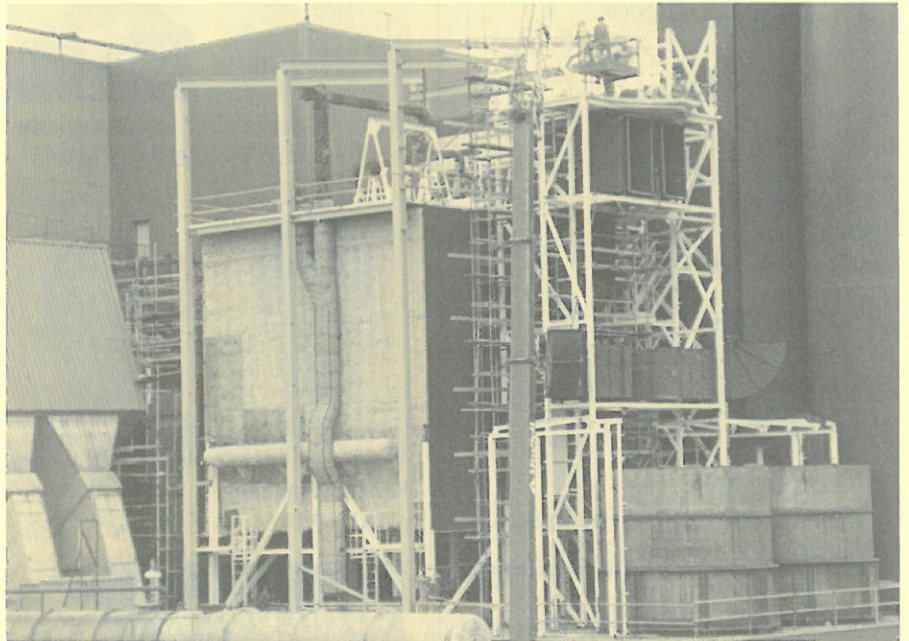
Fr.v. Jorma Jansson, montör och Sven Lundberg, montageledare. De här båda jobbat i mer än 25 år vid Fläkt.

Sven Lundberg, montageledare vid anläggningen, tycker att montaget löper som beräknat. Några småfel som måste rättas till, det är nästan oundvikligt.

Han tycker också att det är bäst med Fläkts montörer, som är vana vid produkterna och ritningarna.

Vi frågar Sven; Hur är det att vara montageledare?

—Visst går det, men det är kämpigt ibland när montagetiden, som på vissa anläggningar, är krympt näst intill det omöjliga. Visst får man se sig om i världen, men håller man på att arbeta till långt fram på kvällen och väckarklockan skramlar klockan fem morgon-



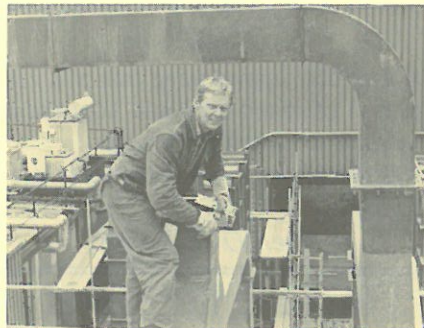
Anläggningen under uppbyggnad med isolerat slangfilter i mitten. Till höger i bild syns bottensektionerna till de båda reaktorerna som ska bli 27 meter höga. Till vänster syns det el. filter som skall rivas bort när slangfiltren tagits i drift.

en därpå, då spelar det ingen roll var man befinner sig, man orkar inte mer än att arbeta.

Små arbetsytor

— Högdalen är en bra arbetsplats. Det största problemet är, att det är små arbetsytor för dem som skall svetsa ihop stora sektioner och svårt att lagra stora detaljer.

För redaktören var det ett nöje att komma till en arbetsplats där alla såg ut att trivas.



Rolf Liidh, monterar upp kanaler.

INDSIDAN vill också gratulera Rolf till den stora sport prestationen, att bli klassiker.

Det innebär att inom ett år klara av Lidingöloppet, Vasaloppet, Vättern-rundan samt Vansbrosimningen.

Grattis!

Benny Axelsson, projektledare för anläggningen, berättar lite om funktionen;

—Rökgasen leds från pannan in i reaktorbehållaren och där kyls gasen ned till 125 grader genom vattenbesprutning, där absorberas också kvicksilver. Nästa steg är att vattnet förångas och i reaktorns övre del tillföres kalk som förenar sig med gaserna. De kalkblandade rökgaserna går sedan in i slangfilterkammarna och efter denna rening är de nästan helt fria från sot och övriga föroreningar. Rökgaserna, som transporteras av fläktar upp i skorstenen, har fortfarande viss värme kvar när de blandar sig med den fria luften och vid kall väderlek bildas det vattenånga och som vi kanske uppfattar som rök.

Benny säger vidare att med denna reningemetod tar vi bort kvicksilver, dioxin, klorider, svavel och olika sorters fenoler. Vi återanvänder också den kalk som inte förbrukats i reaktorerna genom att recirkulera stoftet från slangfiltret och endast tillsätta så mycket ny kalk som behövs.

Benny avslutar med att säga;

—Du skall skriva att personalen gör en fin insats på montageplatsen.



LEDIGA TJÄNSTER

APP:
PROJEKTLEDARE
AW:
ANLÄGGNINGSINGENJÖR
PE:
EXPORTSÄLJARE
PLI:
INKÖPARE
PMT4:
KALKYLATOR
TK:
KONSTRUKTÖR
TPE-G:
PROCESSTEKNIKER
PLV:
PLÅTSLAGARE
MONTÖRER
PMV:
PLÅTSLAGARE
Är Du intresserad så hör av Dig till Ninnie,7565, eller Lars,7547.

Tack.

P.g.a semester kan jag inte säga adjö till alla jag känner, när jag nu slutar efter tio mycket lärorika år. Men framför allt har de varit trevliga.

Kenneth Danielsson

Matsedel

Vecka 34

- Månd:** Pannbiff med lötsky
Kokt höns med currysås
- Tisd:** Kokt Wienerkorv med potatis-sallad
Gratinerad kungsflundrafilé med räksås
- Onsd:** Stekta torskpanetter med remouladsås
Kassler med vinsås
- Torsd:** Kycklingsallad med curry-dressing och sesambröd
Skånsk kalops med rödbetor
- Fred:** Fläskkarré med äppelmos

Vecka 35

- Månd:** Korv Stroganoff med ris
Ost & timjanfylld schnitzel med svampsås
- Tisd:** Köttbullar med gräddsås och lingon
Stekt bergtungafilé med Rhode Islandsås
- Onsd:** Kokt torsk med äggsås
Kokt skinka, legymsallad med bakad potatis
- Torsd:** Ärtsoppa med pannkakor och sylt
Plommonspäckad fläskkarré
- Fred:** Rostbiff med choronsås och råstekt potatis

VÄLKOMMEN I FLÄKTGÄNGET



Jonas Carlsson
Förrådsarb.PLT6



Henrik Axelsson
plåtsl. PMV43



Niclas Johansson
plåtsl. PMV44



Lars Lundin
plåtsl.PLV59



Kristian Jonasson
plåtsl. PMV44



Lars Björkman
Elektriker PDU

UTBILDNINGSTIPS



Hållfasthetslära, 5 poäng.

Högskolekursen i Hållfasthetsberäkningar startar 22/8.

Hälften fritid, hälften arbetstid.

Vi har platser kvar.

Språkutbildning.

Under september månad startar språkurserna. Vill Du lära Dig något språk är Du välkommen att kontakta Ammi. Mer information får Du av DHU, Ammi Stenberg, tel. 7848

Tack!

För massiv uppvaktning från alla 250 pers. i samband med min högtidsdag och min avflyttning till Japan. Vi hörs igen — och även ses! Var inte lugna!

Sven-Olof Rosby

Följande har slutat på företaget

Lars Hedberg, TKT 2
Torbjörn Hansson, FUD
Kenneth Danielsson, APP
Lars-Göran Lerjefors, PLI 1

Företaget tackar Er för den tid Ni ägnat oss Era tjänster. Lycka till i fortsättningen!



SÄLJES:

OPEL MANTA, 1977

Kontakta Gunborg Karlsson
Tel. 87462, bostad 0472-13533

PASSAT, vit, diesel, 1982.

Körd 9000 mil
Kontakta Benny Axelsson, tel. 7702

Abonnemang inomhustennis

Följande tider finns till vårt förfogande:
Värendsvallen. Fre. 17.00 - 19.00
Värendsvallen. Sön. 10.00 - 13.00
Strandbjörkshallen. Fre. 21.00 - 22.00

Ansökan om tider skriftligen till Jan Ewerthson TKC 1.

Vattenstart & Gipp

Windsurfingsektionen har en utmärkt informationsvideo för utlåning.
Kontakta Per Bernhardsson, Tel 7134

Sportskytteintresserade

Vi träffas onsdag 24 aug. kl.17.00
Plats: Bergunda jakttskyttebana.
Anmälan till Sten Svensson, PMV 46 senast 23 augusti. Tel.7555 el.7598

INDSIDAN ges ut av

Fläkt

Fläkt Industri AB

351 87 Växjö tel. 0470/87000

Ansvarig utgivare: Stefan Nilsson
Redaktör: Bernt Karlsson
Teknisk produktion: Informationshuset i Småland AB.