

CASE STUDY: CH Industry AB i Eskilstuna

CH Industry är en legotillverkare med 100 % fokus på att möta kundens förväntningar
CH Industry bytte ut sin kompressor i Januari 2014 till en CompAir L55RS Energy Recovery

"Jag har svårt att tro att det finns någon mer kompetent och engagerad partner än Tryckluftspecialisten"



CompAir L55RS Energy Recovery
+ Tysktillverkad premium
+ Användarvänlig touchdisplay på svenska
+ Energisnål i klassen
+ Extremt låg ljudnivå
+ Omvandlar förbrukad el till varmvatten

Projektleddare för Tryckluftspecialisten Patrik Almström sammanfattar:

Den lätta biten för mig, även om den är tidskrävande är att göra en korrekt behovsanalys, en bra installation och sedan justera in och få komponenterna att fungera optimalt tillsammans. Den stora utmaningen är oftast att få slutanvändaren övertygad om att vi faktiskt kan det här till 100%.

Jesper Sundling CH Industry:

För min del kunde jag kontrollera energidatablad från oberoende källor på nätet och själv se att kompressorn som föreslogs verkligen var rätt dimensionerad samt hade bäst energieffektivitet i klassen. När oberoende källor kunde bekräfta det som tryckluftspecialisten påstod så kändes det väldigt tryggt och med facit i hand är det 15000kr plus varje månad även inkluderat avbetalningen på utrustningen, det känns inte fel någonsans.



www.tryckluftspecialisten.se

CASE STUDY: CH Industry AB i Eskilstuna

Fem snabba frågor efter 2 års drift:

Jesper Sundling, ansvarig för tryckluftsprojektet hos CH Industry.

Har ni fått ut det ni ville av projektet?

Ja, vi gjorde en väldigt omfattande utredning för att kunna välja rätt kompressor, och de beräkningar vi gjorde innan upphandlingen visade sig stämma väldigt bra. Tryckluftspecialisten var i detta arbete ett stort stöd som bollplank.

Varför valde ni Tryckluftspecialisten?

Tryckluftspecialisten hjälpte oss att hitta just den kompressor som speglade vårt behov bäst. I detta fall CompAir L55RS, i förhållande till närmaste konkurrent kunde L55RS jobba varvtalsstyrt även på våra lägsta förbrukningar vilket var viktigt eftersom vi under större delen av året ligger på låg medelvolym. Sedan att totalpriset inkl, installation samt servicekostnader och garantier var bäst av alla gjorde inte ont heller, Detta i kombination med att Tryckluftspecialisten verkligen hjälpte till med att ta fram FAKTA och inte bara säljfloskler gjorde beslutet lätt.

Vad tycker du blev allra bäst?

Tryckluftspecialisten installerade anläggningen på en ny plats ovanför inkommande fjärrvärme vilket gjorde att både vattenburen och luftburen värmeåtervinning blev helt optimal och installationen blev precis så snygg & bra som vi hade hoppats på.



Skulle du rekommendera Tryckluftspecialisten till andra?

Utan att tveka!

Hur lång tid tar det att spara in kompressorinvesteringen?

Räknar man på klassiskt "payoff-vis" så är hela installationen hemma på c:a 2 år, Vi valde dock en finansiering på 6 år (samma som garantitiden) och enbart den minskade elkostnaden minus leasingkostnaden gjorde att vi plötsligt hade 15 000 kr plus varje månad direkt från start!

Dessutom kan vi omvandla c:a 72% av den totala elkonsumtionen för kompressorn till att förvärma vattnet till fastighetens värmesystem vilket potentiellt kan skapa stora inbesparingar på värmekostnaden.



www.tryckluftspecialisten.se

Tryckluftspecialisten i Enköping AB
Malmagatan 3, 745 37 Enköping

info@tryckluftspecialisten.se
www.tryckluftspecialisten.se

Växel
Stockholm

0171-65 85 50
08-410 281 60