



Trykluft



Nitrogen



Oxygen



# TOPP TRYKLUFT A/S

- En verden af gas - Trykluft - Nitrogen - Oxygen

Med mere end 40 år på markedet er Topp Trykluft A/S en velfunderet og professionel samarbejdspartner for den danske industri.

Med vores to afdelinger i Slangerup og Herning kan vi tilbyde landsdækkende servicering og optimering af industrielle anlæg indenfor trykluft, nitrogen og oxygen.

Vore montører fremstår som professionelle og pålidelige samarbejdspartnere for vore kunder.

Siden 1980 har vi specialiseret os indenfor skruekompressortechnologien først via eneforhandlingen af det tidligere Mannesmann Demag Drucklufttechnik og nu med hovedagenturet af Mark Compressors. Dertil en lang række andre agenturer, så alle de mangeartede kunders krav kan tilfredsstilles.

Alle produkter er af højeste kvalitet og søges at være blandt de bedste indenfor driftssikkerhed, levetid, effektivitet og støjniveau.

## Hvorfor vælge Topp Trykluft som leverandør:

- Bredt udvalg af komponenter indenfor trykluft m.m.
- Landsdækkende salgs- og serviceorganisation 24 timer
- Professionelle energianalyser og energirådgivning
- Kompetente teknikere og sælgere
- Mulighed for leje og leasing af udstyr
- Tager brugt udstyr i bytte ved køb af nyt
- Op til 10 års garanti
- Lagerfører nye kompressorer og tryklufttørrer op til 10 m<sup>3</sup>/min.
- Lagerfører nitrogengeneratorer op til 10 m<sup>3</sup>/time
- Repræsenterer nogle af de bedste og største internationale varemærker indenfor trykluft, nitrogen og oxygen. Alle produceret i Europa.



Slangerup afdeling.



Herning afdeling.


## Service - et spørgsmål om tillid

Da det altid har været vort mål at yde kunden den bedste service til en fair pris, har vi udviklet vort landsdækkende servicekoncept så alle de forskelligartede kunders behov opfyldes:

- Vi kan servicere alle kunder, fra den lille mekaniker eller tandlæge til store industrivirksomheder.
- Vi sørger for, at kunden altid har trykluft til rådighed. Både ved, at vi medbringer en "erstatningskompressor" ved servicebesøg, eller udfører service hos kunden, når denne har tid.
- Vi rykker ud til "nød kald" inden for 1-2 timer uanset den geografiske placering i Danmark.
- Vi kan servicere og reparere alle typer anlæg, uanset fabrikat.
- Standard modulopbygget servicekoncept baseret på optimal drift.
- "All-In" servicekoncepter og leasingaftaler som option.

Alt dette kan lade sig gøre fra vort hovedkontor i Slangerup og afdeling i Herning.



Vores fuldt udstyrede rullende værksteder sikrer hurtig og korrekt afhjælpning af eventuelle problemer.  Ring 4733 7777

## Service – Hvorfor ?

Et forebyggende service sikrer Dem et trykluftanlæg med følgende fordele:

**Levetid:** Længere levetid på anlægget giver en bedre investering

**Driftssikkerhed:** Færre nedbrud minimerer dyre utilsigtede nedbrud

**Trykluftkvalitet:** Bedre trykluftkvalitet giver mindre slitage på tryklufftforbrugende materiel og ingen forurening af slutprodukt

**Energiøkonomi:** Et korrekt vedligeholdt anlæg bruger mindre energi med bedre driftsøkonomi til følge.

**Lovkrav:** Anlægget vedligeholdes efter gældende lovkrav indenfor arbejdsmiljø, omgivende miljø m.m.

**Garanti:** Forlænget garanti op til 10 år



## Kvalitet, Sikkerhed og Miljø

Service har siden begyndelsen været fundamentet, og dette gælder også den dag i dag.

Dette udmærker sig i det unikke servicekoncept vi har opbygget samt vores Kvalitet-, Sikkerhed- og Miljøsystem (KSM).

Ved service bliver alle vitale dele af anlægget gennemgået og kontrolleret i henhold til producentens forskrifter samt vore egne tjeklister.

Yderligere udfylder og udleverer vi en udførlig servicereport hvorpå alle væsentlige oplysninger om anlæggets drift samt anvendte materialer er noteret. På denne måde kan vi hjælpe kunden med at opdage eventuelle fejl ved trykluftanlægget inden de opstår, og derved spare kunden for unødvendige driftsstop.

Alle vore serviceteknikere er erfarne maskinfolk, specielt uddannet af Topp Trykluft inden for trykluftområdet.

De er altid velkommen til at kontakte vor serviceafdeling. Her vil der altid være kompetente trykluffteksperter til stede, så vore servicekunder, nye som gamle, altid vil kunne få den optimale support til deres trykluftanlæg.

## Trykluft



### Skruekompressorer

- Oliesmurte fra 2,2 – 160 kW
- Frekvensregulerede fra 7,5 – 180 kW
- Lavt lydniveau fra 60 dB(A)
- Trykomsråde fra 4 -13 bar



### Sammenbyggede tryklufftanlæg

- Skruekompressor, partikelfilter, køletørrer, oliefilter og trykluffbeholder bygget sammen til én samlet enhed.
- Oliesmurte fra 2,2 – 22 kW
  - Frekvensregulerede fra 7,5 – 15 kW
  - Lavt lydniveau fra 60 dB(A)
  - Trykomsråde fra 4 -13 bar



### Oliefri kompressorer

- 100% oliefri kompressorer klasse 0
- Scrollkompressorer fra 1,1 – 15 kW
  - Skruekompressorer fra 11 – 55 kW
  - Stempelkompressorer fra 0,3 kW



### Dental-, hospital- og laboratoriekompressorer

- Små kompakte komplette anlæg for dental, privat klinikker og laboratorier.
- Oliefri fra 0,5 – 4,5 kW
  - Tryk op til 10 bar
  - Lyddæmpede modeller fra 56 dB(A)
  - Med og uden adsorptionstørrer



### Tryklufftefterbehandling

- Trykluffbeholdere fra 0,1 – 20.000 L
- Tryklufffiltre
- Sterilfiltre
- Køletørrere
- Adsorptionstørrere
- Olivevandseparatorer
- Kondensatdræn
- Trykluffforsynet åndedrætsværn



### Stempelkompressorer

- Stempelkompressor i adskillige udførelser og kvaliteter, fra semiprofessionel til heavy-duty.
- Tryk op til 330 bar
  - Lyddæmpede modeller fra 40 dB(A)
  - 230 volt, 400 volt, 12/24 volt
  - Benzin og dieseldrevne
  - Med og uden beholder



### Rørinstallationer og Pneumatisk udstyr

- Levering og montering af tryklufftrør i aluminium, rustfri og galvaniseret og stål
- Magnetventiler
- Koblinger
- Regulatorer
- Slanger og slangeoprullere
- og meget andet ...



### Måleudstyr

- Flowmålere
- Dugpunktsmålere
- Vibrationsmålere
- Lækagesøgere
- Kompressorstyringer

## Gasgeneratorer



### Oxygengeneratorer

- Egenproduktion af oxygen til hospitaler og industrielle applikationer
- Renhedsgrader fra 90-99,5%
  - Tryk fra 1 – 300 bar
  - Ydelse fra 0,5-240 m3/time



### Laboratoriegeneratorer

- Små generatorer for egenproduktion af diverse gasser for laboratoriebrug.
- Hydrogen
  - Zero-Air (ultra ren luft)
  - CO2 fri luft
  - Trykluft



### Nitrogengeneratorer

- Egenproduktion af nitrogen til alverdens industrielle applikationer
- Renhedsgrader fra 90-99,9999%
  - Tryk fra 1 – 300 bar
  - Ydelse fra 0,5-240 m3/time