



BOGE EO-serien – Støysvak oljefri komprimering

Boges oljefrie scroll kompressorer er basert på et modulært konsept med 1 - 4 scrollenheter som effektivt samsvarer med trykkluftbehovet til brukeren. På grunn av sitt kompakte design tar enhetene opp minimalt med gulvplass og kan fraktes gjennom en vanlig døråpning. EO-serien er et godt valg for eksempel i lyd-sensitive miljøer og applikasjoner der høy trykkluftkvalitet kreves.

Kompressorene finnes i størrelser fra 4 - 22kW med standardtrykk 8 og 10 bar, og kapasiteter fra 0,41m³ / min til 2,48m³ / min. Modellene er også tilgjengelig med integrert kjøletørker og tankmontert design.

[Les mer her](#)

CDAS/OFAS - Effektive adsorpsjonstørkere

De energieffektive tørkene kommer i to forskjellige utgaver:

CDAS - Clean dry air system

Standard ad-tørke med duggpunkt fra Pdp -20°C til -70°C. Kommer utstyrt med 3 st. filter samt duggpunktstyring som standard

OFAS-Oil free air system

Samme utførelse som ovenfor men med et ekstra kulltårn for klasse 0 oljefri luft.

CDAS/OFAS kommer i størrelser med kapasitet fra 0,92m³/min - 5m³/min samt med duggpunkter fra Pdp -20°C - -70°C.

Les mer om våre absorpsjons tørker [her!](#)





BOGE S-4 Ny og effektiv kompressorserie

BOGEs fremgangsrike skruekompressor i S-serien har nå kommet med utvidelse av programmet og fås nå fra 55kW -160kW. Alle størrelser finnes i både frekvensstyrt eller on/off. Som tidligere kjennetegnes serien som en markedsleder på energieffektivitet og støynivå. Det har også vært stort fokus på servicevennlighet og servicekostnader.

BOGE er premium-kompressorer "Made in Germany"

[Les mer om nye S-4 her!](#)

BAUER høytrykkskompressorer og boostere for industri

Den vellykkede serien Poseidon Edition har nå blitt utvidet med kompressorer og boostere for industriell drift, serien går under navnet PE-VE Industri.

Etter ønsker fra kunder er det utviklet en modell med et litt enklere chassis. Sammen med hovedkomponentene fra premium serien har man utviklet en modell som kombinerer høy kvalitet og en attraktiv pris. Serien har en kompressorblokk designet for kontinuerlig drift og med en levetid på 30.000 timer. Finnes i åpen og lydløst design.

PE-VE Booster kompressor 200-750 liter/min, 90-350 bar
PE-VE kompressor 85-620 liter / min, 90-420 bar

Les mer her:

PE-VE [Kompressor](#)

PE-VE [Booster](#)



Vi hjelper deg med energisparing!



Visste du at:

Omtrent 15% av kostnadene for trykkluft er service?

Omtrent 15% av kostnadene for trykkluft er investeringen?

Omtrent 70% av kostnadene for trykkluft er energikostnader?

Ved å la Granzow AS inspisere trykkluftsystemet deres, kan vi hjelpe deg med å redusere disse kostnadene og sikre at du har en pålitelig trykkluftinstallasjon.

Vi tilbyr å hjelpe deg med følgende kostnadsfritt;

- Statusrapport på eksisterende anlegg. (Gjennomgang av ditt trykkluftsystem)

- Systemanalyse. (Scadar Energimåling og behovsanalyse)

(Verdien av denne tjenesten er ca. kr. 5.000,-) Tilbudet gjelder ut året 2019.

Granzow Service

Service- og ettermarkeds organisasjonen fortsetter å utvikle for å gi deg best mulig tilgjengelighet og service.

Vi jobber aktivt for å trene våre teknikere både internt og hos leverandør for å opprettholde en høy kvalitet.

Vi på Granzow er motiverte til å jobbe hardt for å sikre at du som kunde skal få riktig kapasitet, riktig trykk, riktig luftkvalitet og riktig service.



Om du inte vill ha fler utskick från oss - klicka här för att avregistrera dig.