

Håndverkskompressorer **CLASSIC**

Innsugsvolum: 210 til 460 l/min – trykk: 10 bar



Hva forventer du av en CLASSIC-håndverkskompressor?

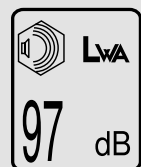
For å kunne levere kvalitet, trenger alle håndverkere egnet verktøy. En høyverdig kompressor for pålitelig trykluftforsyning er nødvendig i mange bransjer. Med den nye CLASSIC-serien i den berømte KAESER-kvaliteten tilbys det nå kompressorer for mindre bedrifter i interessante prisklasser - selvsagt uten kompromisser med tanke på lønnsomhet, pålitelighet og levetid.

Dette får du med en CLASSIC-håndverkskompressor:

For hvert bruksområde finnes det en variant som passer. Førsteklasses materialer og nøyaktig produksjon garanterer en lønnsom og pålitelig drift - år etter år. Den robuste og gjennomprøvde konstruksjonen betaler seg i den daglige driften, det samme gjelder de lange vedlikeholdsintervallene (oljeskift hvert annet år).

Egenskaper som borger for kvalitet og moderne teknikk:

CLASSIC-håndverkskompressorer er kvalitetsprodukter „Made in Germany“. Alle maskiner blir testet før de forlater fabrikkens LwA- (tysk merking) og CE-merket iht. gjeldende forskrifter.



High
quality zylinder



Made in Germany!

CLASSIC

Håndverkerkompressorer



Optimal kvalitet /prisforhold

Standardiserte komponenter og fokus på gjengse varianter gjør CLASSIC til et unikt tilbud med hensyn til et ensartet kvalitet/prisforhold.

Kvalitet er en selvfølge for KAESER. Hjertet i enhver CLASSIC-håndverkerkompressor er den robuste, originale KAESER-kompressorblokken.

Helheten er også i orden - alle kompressorene produseres, monteres og testes i KAESERs produksjonssenter for stempelkompressorer ved hovedfabrikken i Coburg.



Kompressorblokken

Hjertet, kompressorblokken, produseres i Tyskland ved hovedfabrikken i Coburg. Stempel, stempelringer, stempelstang, lager og veivflens er spesielt robuste. Det borger for kvalitet og pålitelighet.



Ventiler i edelstål

Ventilene som er produsert i edelstål, har ventiltunger med varmeavledende slagbegrensing. Dermed lukker ventilene tettere og sikres lengre levetid.



Effektivt kjølemedium

Våre håndverkskompressorer er som standard fylt med en særlig effektiv temperaturfast kjøle- og smørevæske. Denne så godt som eliminerer koks-dannelse på ventilene, og utskiftingsintervallene kan fordobles til omkring 1000 driftstimer (eller 2 år).



Nøyaktig produksjon

Håndverksmessig kunnskap, mer enn 80-års erfaring med presisjonsmaskinkonstruksjon, samt hypermoderne produksjonsprosesser, sikrer KAESERs høye kvalitetsstandard.



Nøyaktig montering

Ikke bare produksjonen av kompressorblokkene, men også monteringen skjer med den største presisjon og nøyaktighet.

CLASSIC – håndverkskompressorer

CLASSIC mini 210/10 W til CLASSIC 460/90 D

**High
quality zylinder**

**Made in
Germany!**



CLASSIC 210/25 W
CLASSIC 270/25 W
CLASSIC 320/25 W

CLASSIC 210/50 W
CLASSIC 270/50 W
CLASSIC 320/50 W
CLASSIC 320/50 D
CLASSIC 460/50 W
CLASSIC 460/50 D

CLASSIC mini 210/10 W

CLASSIC 320/90 W
CLASSIC 320/90 D
CLASSIC 460/90 W
CLASSIC 460/90 D



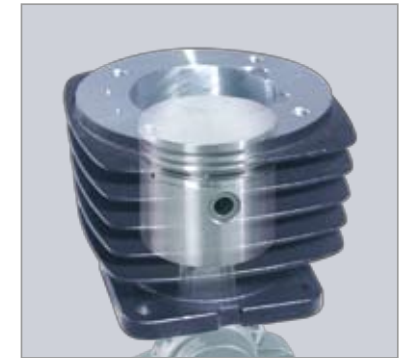
Før levering beviser hver kompressor sin yteevne i henhold til vårt kvalitetsstyringssystem (oppe til venstre).

Etter første gangs oppstart oppstår det nesten ikke slitasje (oppe til høyre) fordi sylindrens innvendige vegger er bearbejdet med en spesialmetode.

CLASSIC-håndverkskompressorer er allsidige. De egner seg eksempelvis både i bilverksteder og ved bygging og renovering (under).



Testkjøring iht QEM-systemet



High-quality sylinder gir lengre levetid



Muttertrekker - dekkskifte på kort tid



Lakkering - enkelt og skinnende

Tekniske data serie CLASSIC

| Modell | Innsugs-volum l/min | Påfyllings-volumer 1) l/min | Trykk-beholder l | Trykk bar | Motor-ytelse kW | Antall sylindere | Lydtrykk-nivå 2) dB(A) | Mål D x B x H mm | Vekt kg |
|--------------------------------------|------------------------|--------------------------------|---------------------|--------------|--------------------|------------------|---------------------------|--------------------------------------|------------|
| Classic mini 210/10 W | 210 | 140 | 10 | 10 | 1,5 | 1 | 67 | 420 x 370 x 650 | 29 |
| Classic 210/25 W Classic 210/50 W | 210 | 140 | 25 50 | 10 | 1,5 | 1 | 69 71 | 610 x 310 x 670 820 x 400 x 750 | 31 39 |
| Classic 270/25 W Classic 270/50 W | 270 | 175 | 25 50 | 10 | 1,5 | 1 | 71 70 | 610 x 310 x 670 820 x 400 x 750 | 34 39 |
| Classic 320/25 W Classic 320/25 D | 320 | 205 | 25 | 10 | 1,5 | 1 | 71 | 610 x 310 x 700 610 x 310 x 690 | 34 40 |
| Classic 320/50 W Classic 320/50 D | 320 | 205 | 50 | 10 | 1,5 | 1 | 73 | 820 x 400 x 770 810 x 400 x 770 | 41 43 |
| Classic 320/90 W Classic 320/90 D | 320 | 205 | 90 | 10 | 1,5 | 1 | 73 | 1080 x 440 x 850 | 62 53 |
| Classic 460/50 W Classic 460/50 D | 460 | 320 | 50 | 10 | 2,2 | 1 | 69 | 820 x 410 x 860 820 x 400 x 850 | 64 59 |
| Classic 460/90 W Classic 460/90 D | 460 | 320 | 90 | 10 | 2,2 | 1 | 70 | 1170 x 440 x 920 1170 x 440 x 910 | 70 68 |

1) tilsvarer beholderoppfyllingstid på 3 til 6 bar ved driftsvarm tilstand; 2) Måleflatelystryknivå: fra ISO 3744, r= 4 m

Passende verktøy og tilbehør

| Slange-tilkopling mm | Elektrisk tilkobling (50 Hz) Volt |
|-------------------------|---|
| 6 | 230V 1-fas |
| 6 | 230V 1-fas |
| 6 | 230V 1-fas |
| 6 | 230V 1-fas 400V 3-fas |
| 6 | 230V 1-fas 400V 3-fas |
| 6 | 230V 1-fas 400V 3-fas |
| 9 | 230V 1-fas 400V 3-fas |
| 9 | 230V 1-fas 400V 3-fas |

| Eco-Set Fargesprøytetipst, sprøytetipst, måler for manuell fylling av dekk, blåsepistol og slange | Slagskruttrekker | Meiselhammer: |
|--|------------------|---------------|
| ● | ○ | - |
| ● | ○ | - |
| ● | ○ | - |
| ● | ● | ○ |
| ● | ● | ○ |
| ● | ● | ○ |
| ● | ● | ● |
| ● | ● | ● |

● Egner seg meget bra, ○ Egner seg for korttidsdrift, - Ikke planlagt

CLASSIC – høy kvalitet

Summen av kvalitetskomponenter gir en høy kvalitet.

Alle komponentene i CLASSIC-serien oppfyller den kvalitetsstandard som navnet KAESER står for.

Nedenfor ser du alle de viktige komponentene:



High
quality zylinder




- | | | | |
|---|--|----|----------------------------------|
| 1 | Innsugsluftfilter med lydtemper | 7 | Sikkerhetsventil (ikke synlig) |
| 2 | Stempelkompressorblokk | 8 | Trykkluftbeholder, pulverlakkert |
| 3 | Vedlikeholdsfri 1:1-direktedrev | 9 | Silent-elementer |
| 4 | Viftebeskyttelse | 10 | Oljepåfyllingsstuss med lufting |
| 5 | Trykkbryter | 11 | Oljetappeskruer |
| 6 | Filtertrykkreduksjon med hurtigkobling | | |

Verktøy og tilbehør

Fargesprøytetipistol

| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | Optima 601 100 l/min | Beholderinnhold 0,6l Dysesett 1,2 mm |
|  | LM 2000/B 220 l/min | Beholderinnhold 0,5l Dysesett 1,6 mm |

Komplett tilbehørssett

| | | |
|---|----------------|--|
|  | Eco-Set | med fargesprøytetipistol Optima 601, oljesprøyte- og blåsepistol, manuell dekkfyl- ler, kule- og sykkelfyllesett, 5 m PVC-slange |
|---|----------------|--|

Blåsepistoler, dyser og forlenginger

| | | |
|---|---------------------------------|--|
|  | Blåsepistol 160 l/min | med stikknippel og 1 mm dyse |
|  | Flatstråle- dyse | av plast 16 parallelt plasserte luftkanaler |
|  | Flatstråle- dyse | med låselist |
|  | Fullstråle- dyse | i messing, konsentrert luftstråle |
|  | Fullstråle- dyse | for store overflater |
|  | Sykkel- nippel | for fylling av sykkeldekk |
|  | Forlen- gelser | 100 mm, 150 mm, 240 mm |

Trykkluftslange

| | | |
|---|-------------------------|--|
|  | av PVC | armert med vev, innbun- det, med slangekobling og nippel |
| | DN 6x3 mm, 5 m, 16 bar | DN 6x3 mm, 5 m, 16 bar |
| | DN 6x3 mm, 20 m, 16 bar | DN 6x3 mm, 25 m, 16 bar |
| | DN 9x3 mm, 10 m, 10 bar | DN 13x3,5 mm, 10 m, 10 bar |

Slangeholder

| | | |
|---|------------------|--------------|
|  | 150 mm bredde | av aluminium |
|---|------------------|--------------|


Sprøytetipistol

| | | |
|---|--|--|
|  | Oljesprøyte- pistol 65 l/min | Aluminiumsbeholder 1 l, rett rør, lufttilkobling via stikknippel |
|---|--|--|


Vaskepistol

| | | |
|---|-----------|---|
|  | 125 l/min | Vanntilkobling G 1/2 vannforbruk 1,25 m ³ /h (ved 6 bar) |
|---|-----------|---|

Fuge-/kittsprøyte

| | | |
|---|------------|---|
|  | 0,8 l/slag | for standardpatroner 215 x 50 mm lufttilkobling via stikknippel |
|---|------------|---|


Sandblåsepistol

| | | |
|--|-----------|--|
|  | 180 l/min | med beholder 0,6l for strålesenter 0,2-0,4 mm |
|--|-----------|--|

Manuell dekkfyller

| | | |
|---|------------------|--|
|  | 150 mm bredde | Måleområde 0 - 10 bar, tilkobling 6 mm slangenippel |
|---|------------------|--|

Fyllesett for ball og sykkelhjul

| | | |
|---|---------------------|---|
|  | Sett med 3 deler | med sykkeladapter, hul nål for ballpumping, nippel for luftmadrasser og gummibåter |
|---|---------------------|---|

KAESER – der du er

Som en av de største kompressorprodusentene er KAESER representert over hele verden. I 90 land garanterer egne avdelinger og partnere for at trykkluftbrukere kan benytte seg av de mest moderne, pålitelige og økonomiske kompressoralternativer.

Erfarne fagfolk og ingeniører tilbyr omfattende rådgiving og utvikler individuelle, energieffektive løsninger for alle bruksområder innen trykkluft. Det internasjonale KAESER-konsernets globale datanettverk, gjør denne systemleverandørens samlede know-how tilgjengelig for alle trykkluftbrukere, uansett hvor de befinner seg.

I tillegg sikrer den høykompetente serviceorganisasjonen, som også er tilknyttet det globale nettverket, stort mulig tilgjengelighet over hele verden for alle KAESER-produktene.

