

**CE-merkede tilkoblingsklare
blåsemaskiner med integrert
kontrollskap og driftselektronikk**



**» Bevar ressurser,
spar kostnader «**



KAESER
KOMPRESSORER

COMPACT-blåserne med OMEGA PROFIL – »plug & work«

KAESER
KOMPRESSORER



Med effektelektronikk - klar til bruk

De nyutviklede COMPACT-blåserne med OMEGA PROFIL er ikke bare svært pålitelige og energieffektive. Komplet med sensorikk, stjerne-trekantstarter eller frekvensomformer, og CE-merket, sparer du betydelige kostnader til planlegging, montering, sertifisering, dokumentasjon og idriftsettelse.

www.kaeser.com

KAESER
KOMPRESSORER



COMPACT-blåserer - plass- og energisparende

KAESER
KOMPRESSORER



Monteres direkte side ved side

COMPACT-blåserne er konstruert slik at alt vedlikeholdsarbeid kan utføres fra framsiden. Derfor kan man plassere flere blåserer ved siden av hverandre. Til effektiv drift og samkjøring av hele stasjonen benyttes styresystemet SIGMA AIR MANAGER.

www.kaeser.com



COMPACT-blåser med PE-deksel



Trenger bare 0,6 m²

Også de minste COMPACT-blåserne er energibesparende, robuste og stillegående. De er utstyrt med lydisolert kabinett med doble vegger av rotasjonssintret polyetylen og trenger under 0,6 m² oppstillingsplass. Når det lette, korrosjonsbestandige og slagfaste kabinettet tas av, er alle vedlikeholdsdeler lett tilgjengelige fra forsiden.

AIRBOX CENTER – stille, økonomisk og oljefri



Løsningen for høykvalitets trykkluft

AIRBOX CENTER produserer trykkluft av høy kvalitet. Anlegget består av en oljefri stempelkompressor i industri kvalitet, omgitt av et lyddempende hus. En integrert kjøletørker og trykktank sikrer behovsstyrt behandling og lagring av trykklufte.

KAESER
KOMPRESSORER



AIRCENTER – effektivt på minimal plass

KAESER
KOMPRESSORER



Komplett løsning i kjøleskapstørrelse

AIRCENTER sikrer kontinuerlig energieffektiv trykkluftproduksjon, -behandling og -lagring på svært beskjeden plass. Kjernen i anlegget er en skruekompressor i SX, SM- eller SK-serien med påbygd kjøletørke. Disse er montert på en trykklufttank i et felles kabinett.

www.kaeser.com