



## Ventilations- og skaktrens

Brug BELFOR til at optimere og vedligeholde ventilationsanlægget, og opnå lavere energiforbrug, mindsket risiko for fugt-, skimmel- og brandskader, samt færre driftsstop på maskiner. Ventilationsanlæg der ikke vedligeholdes, virker stik mod hensigten.

Kanalerne bliver snavsede og tilstoppede, og det kan medføre:

- Øget indhold af støv og CO2 i luften
- Høj luftfugtighed, der giver grobund for bakterier, råd og skimmel
- Dårligt indeklima, der fører til træthed, hovedpine og allergi
- Skader på varer, maskiner og bygning
- Markant øget brandrisiko, da støv og fedtresten i kanaler let antændes
- Unødvendigt højt elforbrug

### RENSNING UDFØRT AF DYGTIGE FAGFOLK

BELFOR tilbyder rens udført af fagfolk med stor viden og erfaring i rensning af små og store anlæg i boliger, kontorer, produktionshaller, laboratorier, centre, hoteller, restauranter, skibsværfter, lufthavne, hospitaler og institutioner.

Rensningen sker både manuelt og med specialudstyr, som roterende og vibrerende børster samt tryklufdsdrevne renehoveder. Vi har fuldt sortiment til tørblæsning og trykluftrens, og klarer runde, firkantede og lodrette kanaler samt specielle sidestik.

### DOKUMENTATION OG GRUNDIGHED ER DIN SIKKERHED

BELFOR har avanceret udstyr til grundig inspektion af ventilationsanlægget før og efter rensning. Vi benytter endoskop, vandtæt kamera, og videobil med trådløs optagelse til pc, så du ved selvsyn har overblik over anlæggets tilstand.

### ET VELHOLDT VENTILATIONSANLÆG BRUGER MINDRE ENERGI

Ved at sørge for at holde ventilationsanlæg fri for snavs og belægninger, kan du mindske strømforbruget markant. Du opnår en bedre effekt og derved et bedre indeklima. Vi anbefaler at ventilationsanlæg får et eftersyn med rens min. hvert 3. år.

