

BRA VENTILATION VIKTIGT FÖR HÄLSAN

Luftkvalitet är en avgörande faktor för hur vi mår. För att luften ska vara bra så krävs effektiv ventilation. Det vet man på Kuben Ventilation, som utvecklar innovativa lösningar som både är tystgående och energisnåla.



Staffan Berg, vd
för Kuben Ventilation.

Genom årens lopp har Kuben Ventilation konstruerat en mängd olika typer av ventilationsaggregat. Den senaste innovationen heter 600 VDX, ett aggregat för villabruk som kombinerar ventilation, värmepump, tappvarmvatten och radiatorvärme eller golvvärme i en och samma apparat. Som tillval kan man även få integrerad kyla för sommarperioden.

– Att binda samma flera olika branscher och produkter till ett enda köptillfälle medför stora fördelar. Som villaägare har man annars separata lösningar för vatten, värme och luft, med olika leverantörer och olika garantiavtal – något man slipper med vår lösning, säger Staffan Berg, vd för Kuben Ventilation.

Vi har alla befunnit oss i rum med dålig ventilation. Bristfällig luft kan snabbt göra att man känner sig hängig och trött, men det kan också föra med sig allvarligare konsekvenser, till exempel astma och allergier. Undersökningar har dessutom kunnat visa att förbättrad ventilation innebär reducerade vårdkostnader, flera arbetsdagar genom mindre sjukfrånvaro, bättre arbetsprestation och lägre personalomsättning.

Bullerstörningar är en annan faktor som påverkar hälsan negativt. Ventilationsutrustning kan ofta vara ganska högljudd, vilket



600VDX

Kuben jobbar aktivt med för att minimera.

– Vi är världsunika på den fronten. När många andra tillverkare först nu börjar mäta decibel A är vi redan i full färd med att mäta decibel C på våra ventilationsaggregat.

Aggregaten har dessutom en hög energiåtervinning och är således mycket klimatsmarta.

– Bland annat använder vi energisnåla likströmsfläktar som inte genererar någon värme, till skillnad från traditionella AC-motorer som gör att mycket värme går till spillo. Vi har också



2100VDX

sett till att maskinerna inte har så många rörliga delar överhuvudtaget, för att på så sätt hålla nere servicebehovet. Allt det bidrar till att vi har riktigt bra resultat när man mäter livscykelkostnaderna, säger Staffan Berg.

Läs mer på kubenventilation.se