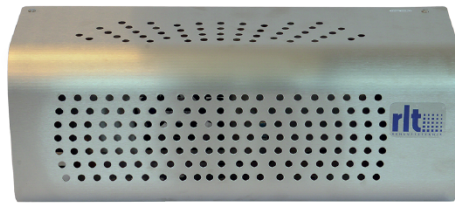


OxyClean™

För krävande miljöer med starka lukter

- OxyClean™ är ett joniseringsaggregat som effektivt tar bort starka lukter, mögel, partiklar och damm.



Särskilt lämplig för soprum

OxyClean™ bygger på en teknik som joniserar luft. Jonerna reagerar med föroreningar och lukter, gör svävande partiklar elektriskt laddade vilket gör att de faller till golvet eller lättare kan fångas upp i filter. När syreatomen joniseras bildar den med andra syrejoner aktiva komponenter som angriper bakterier, mögelsporer och virus. Genom en noggrann inställning av arbetsspänningen kan vi optimera denna till den miljö där OxyClean™ installeras.

OxyClean™ ger en hög luftkvalitet i rum med en begränsad ventilation eller returventilation. Ett bra exempel är soprum. Genom att installera OxyClean försvinner den unkna lukten av sopor och sopkärl. Luften känns sval och frisk. Genom att höljet är utfört i rostfritt stål har den lång livslängd i fuktig miljö.

Clean Air Technology 



 **Renluftsteknik i Gbg AB**
Metangatan 1 w
SE-431 53 Mölndal
Sweden

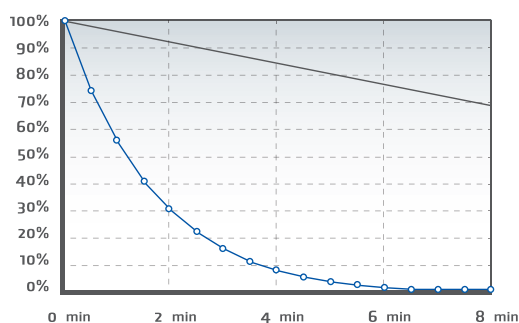
 **www.rlt.se**
 +46(0)31 690 300
 info@rlt.se

OxyClean™

Clean Air Technology 

Sedan 1982 har Renluftsteknik utvecklat produkter till förbättring av luftkvalitet samt problemlösningar för damm och lukter genom jonisering av luft.

Renluftsteknik kan därav idag erbjuda ett system av aggregat som enbart genererar 'frisk luft' helt utan ozon eller andra hälsofarliga restprodukter.



Efter 5 minuters bipolär jonisering med korrekt joniseringsnivå kan man reducera den relativa partikelhalten med upp till 95%.

Vid behov kan flera aggregat användas samtidigt. Renluftsteknik erbjuder er kostnadsfri rådgivning för rätt anpassning av lämplig produkt.

Kontakta oss för mer information.

Hotell och restauranger

- För neutralisering av lukter i kylrum, sop- och avfallsutrymmen.

Djuruppfödning

- I stall och ladugårdar för neutralisering av lukter.
- För att förhindra infektioner genom bakterier och virus.

Köttindustrin

- I kylrum och vid varutransporter.
- I bearbetningsrum och förpackningsrum.

Verkstadsindustri

- I verkstadslokaler för att rena och förbättra arbetsmiljön.
- För att ta bort diesel, bensin, lack- och lösningsmedel och ta bort betongdamm och mögel.

Livsmedelsproduktion

- I produktionsrum och fyllningslinjer för livsmedel, i förvaringsutrymmen för förpackningsmaterial.
- För att förhindra bakterietillförsel i livsmedel.

Bageri

- I kyl-, förvaring och förpackningsutrymmen för bageriprodukter.

På arbetsplatser med mjöldamm

- För luftrening och reducering av bakterier och mögel.

Hygienutrymmen

- För eliminering av lukter i omklädningsrum, dusch-, tvättrum och toaletter.

OxyClean 25	OxyClean 40	OxyClean 80	OxyClean 120
24 W (1-fas)	26 W (1-fas)	34 W (1-fas)	42 W (1-fas)
510 x 255 x 130 mm	510 x 255 x 130 mm	510 x 255 x 130 mm	510 x 255 x 130 mm
0 - 25 m ³	25 - 40 m ³	40 - 80 m ³	80 - 120 m ³
<30 dB(A)	<30 dB(A)	<30 dB(A)	<30 dB(A)