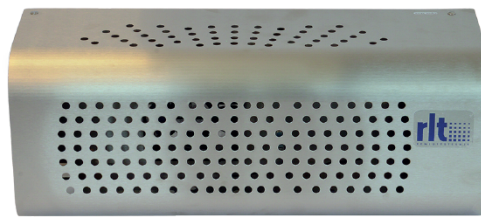


OxyClean™

Pour un environnement de travail de qualité saine

- OxyClean™ est un appareil d'ionisation efficace qui élimine les fortes odeurs, les moisissures, les particules et les poussières.



Particulièrement bien adapté aux salles de stockage

OxyClean™ est basé sur une technique qui ionise l'air, en faisant réagir les contaminants et les odeurs qui se chargent électriquement pour les éliminer et les faire tomber au sol, les plus légères sont aspirées dans les filtres. Lorsque l'oxygène ambiant est ionisé, il se mélange avec les composants actifs attaquant les bactéries, les spores de moisissures et les virus. L'environnement ambiant est optimisé là où est installé OxyClean™.

OxyClean™ offre une qualité d'air élevée dans des espaces dépourvus de ventilation (exemple : locaux à ordures). En installant OxyClean™ les mauvaises odeurs disparaissent. La fabrication robuste de OxyClean™ garantit une durée de vie prolongée, grâce à sa conception en acier inoxydable, comme dans les environnements humides.

Clean Air Technology 



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

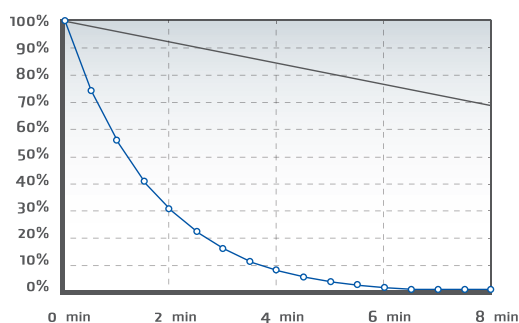
 **www.rlt.se**
 +46(0)31 690 300
 info@rlt.se

OxyClean™

Clean Air Technology

Clean Air Technology développe depuis 1982 des appareils pour améliorer la qualité de l'air dans le but de résoudre les problèmes de poussières et mauvaises odeurs à travers l'ionisation de l'air.

Cette technologie de l'air pur peut être générée grâce à nos appareils. Un air frais sans ozone ou autres résidus dangereux.



Avec une installation correcte au niveau d'ionisation, la teneur en particules est réduite de 95 % après 5 minutes d'ionisation bipolaire.

En cas de nécessité, plusieurs appareils peuvent être utilisés simultanément. Air Technology vous offre gratuitement des conseils pour un bon ajustement et appropriation du produit.

Hôtel et restaurant

- Neutralisation des odeurs dans les chambres froides, zones de déchets, etc

Ferme

- Neutralisation des odeurs dans les écuries et étables
- permet de prévenir contre les infections par bactéries et virus

Industrie de la viande

- Dans les chambres froides et pour le transport de marchandises
- Dans les salles de traitement et d'emballage

Locaux et atelier

- Nettoyer et améliorer l'air ambiante
- Eliminer les odeurs de diesel, essence, peinture et solvants
- Enlever la poussière et la moisissure du béton

Production alimentaire

- Dans les salles de production et les lignes de remplissage pour les denrées alimentaires, espace de stockage pour matériaux d'emballages.
- Eviter les bactéries dans les aliments de boulangerie
- Dans les frigos

Endroit de travail fermé avec beaucoup de poussière

- Purifier l'air et réduire les bactéries

Equipement sanitaire

- Eliminer les odeurs (vestiaires, douches, toilettes)

OxyClean 25	OxyClean 40	OxyClean 80	OxyClean 120
24 W (1-phase)	26 W (1-phase)	34 W (1-phase)	42 W (1-phase)
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)