



DSO STANDARD

Destructeur d'odeurs à usage professionnel

www.dso2002.com

Appareils

Principe de fonctionnement : diffusion par micronisation d'un bio-destructeur olfactif permettant le traitement à la source des mauvaises odeurs.



Caractéristiques techniques

Pour extractions jusqu'à 5000 m³/h

Dimensions : 430 x 155 x 470 mm

Poids : 15 kg

Construction inox

Composants médicalisés, garantie de sécurité et de fiabilité

Capacité du réservoir : 1 litre + ½ litre de réserve

Séparation entre la zone électrique et la zone de stockage du produit
Fixation murale par réglette de suspension de la dimension de la machine

Normalisé CE

Concept

Les odeurs désagréables nuisent à votre établissement : mauvaise image de marque, éloignement de la clientèle, mais elles sont aussi la cause de nuisances entraînant des situations conflictuelles avec le voisinage et les administrations (services hygiène, mairies, etc...)

DSO ST EST UN VERITABLE DESTRUCTEUR D'ODEURS

Son action réside dans le traitement direct des molécules odorantes. Contrairement à un masquant ou un parfumant qui couvre la mauvaise odeur par une autre et donne un mélange d'odeurs (plus ou moins agréable) ce PROCÉDE ORIGINAL permet un traitement à la source des odeurs.

En effet son principe actif très puissant assure une destruction rapide et définitive des odeurs après diffusion.

La qualité et l'efficacité du bio-destructeur olfactif peuvent être vérifiées et certifiées par une analyse chromatographique en phase gazeuse par prélèvements sur site. Cette expertise technique probatoire peut-être opposable aux tiers et destinée aux administrations.

Rapport d'expertise publié par SPE BIOTECHNOLOGIES France SA.

