



NAOLYZ

L'AIR PUR, L'EXIGENCE

Notre technologie d'oxydation évolutive avancée ne capte pas les polluants, elle les détruit. Réelle innovation disruptive, elle permet d'activer, grâce à une source lumineuse, les propriétés oxydantes d'amalgames de semis conducteurs, décontaminant l'air.

Nos appareils connectés permettent le pilotage complet de ce traitement.

Nos purificateurs sont fabriqués en Côtes d'Armor, avec des partenaires à 500m du laboratoire. La plupart des composants sont développés sur place.

LYZ15

Fiche Technique



AVANTAGES PRODUITS

- + Le poids lourd de notre gamme conçu pour les très grands volumes tels que les hangars, supermarchés, bâtiments industriels.
- + Machine la plus efficace du marché.
- + Performant sur toutes les classes de polluants : micro-organismes, polluants gazeux et particules dont allergènes.
- + Décontamine les surfaces (jusqu'à LOG4 d'abattement).
- + N'utilise pas de mercure et ne génère pas d'ozone.

Garantie 8 ans *



* Sous réserve d'un entretien réalisé par Naolyz

FABRIQUÉ

EN FRANCE

Modèle	LYZ 15	LYZ 15+	LYZ 15 M+
Utilisation	Adapté aux locaux de grande taille confrontés à des problèmes de pollutions de l'air «classique»	Environnement volumineux confrontés à de grandes quantités de polluants spécifiques.	Adapté aux environnements médicaux de grande taille à hauts niveaux d'exigence : salle blanche, laboratoire P2, chambre aseptique...
Dimensions (l x p x h)	75 x 90 x 180 cm	75 x 90 x 180 cm	75 x 90 x 180 cm
Poids (Kg)	120 Kg	120 Kg	120 Kg
Recommandé pour les locaux	Jusqu'à 500 m ³	Jusqu'à 500 m ³	Jusqu'à 500 m ³
Type de réacteur	TioGone96	TioGone96	TioGone96
Pré filtres (F8)	oui	oui	oui
Filtres absolus (H14)	non	non	oui
Filtres terminal (F9)	oui	oui	non
Filtre Co²	En développement	En développement	En développement
Filtre absorbant	non	En option	non
Sonde de pression différentielle	oui	oui	oui
Débit (m ³ /h)	1500	1500	1500
Niveau sonore en DbA à 1m	49 dB	49 dB	49 dB
Consommation électrique (W)	1000 W	1000 W	1000 W
Alimentation	220 V / 10-16 A	220 V / 10-16 A	220 V / 10-16 A
Pilotage	Manuel	Manuel	Manuel
Coating personnalisé	non	oui	oui

Les options**

- + Sonde de température
- + Sonde d'hydrométrie
- + Sonde Co²
- + Capteur formaldéhyde
- + Capteur COV totaux

** Intégrables à l'appareil ou déportées



Contact

02 40 72 96 97
www.naolyz.com

ZA. La Petite Meilleraie
17 rue des orfèvres - 44840
Les Sorinières



NAOLYZ
L'AIR PUR, L'EXIGENCE