



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 semi-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 4 log 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 80 x 170 cm	75 x 80 x 170 cm	75 x 80 x 170 cm
Poids (Kg)	130 Kg	130 Kg	130 Kg
Recommandé pour les locaux	Jusqu'à 300 m ³	Jusqu'à 300 m ³	Jusqu'à 300 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	42 dB	42 dB	42 dB
Consommation électrique (W)	600 W	600 W	600 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