



# 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+
<b>Utilisation</b>	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...
<b>Dimensions</b> (l x p x h)	75 x 90 x 180 cm	75 x 90 x 180 cm	75 x 90 x 180 cm
<b>Poids</b> (Kg)	120 Kg	120 Kg	120 Kg
<b>Recommandé pour les locaux</b>	Jusqu'à 500 m <sup>3</sup>	Jusqu'à 500 m <sup>3</sup>	Jusqu'à 500 m <sup>3</sup>
<b>Type de réacteur</b>	TioGone96	TioGone96	TioGone96
<b>Pré filtres</b> (F8)	oui	oui	oui
<b>Filtres absolus</b> (H14)	non	non	oui
<b>Filtres terminal</b> (F9)	oui	oui	non
<b>Filtre Co<sup>2</sup></b>	En développement	En développement	En développement
<b>Filtre absorbant</b>	non	En option	non
<b>Sonde de pression différentielle</b>	oui	oui	oui
<b>Débit</b> (m <sup>3</sup> /h)	1500	1500	1500
<b>Niveau sonore en DbA à 1m</b>	49 dB	49 dB	49 dB
<b>Consommation électrique</b> (W)	1000 W	1000 W	1000 W
<b>Alimentation</b>	220 V / 10-16 A	220 V / 10-16 A	220 V / 10-16 A
<b>Pilotage</b>	Manuel	Manuel	Manuel
<b>Coating personnalisé</b>	non	oui	oui

## Les options\*\*

- + Sonde de température
- + Sonde d'hydrométrie
- + Sonde Co<sup>2</sup>
- + 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