



# NAOLYZ

L'AIR PUR, L'EXIGENCE

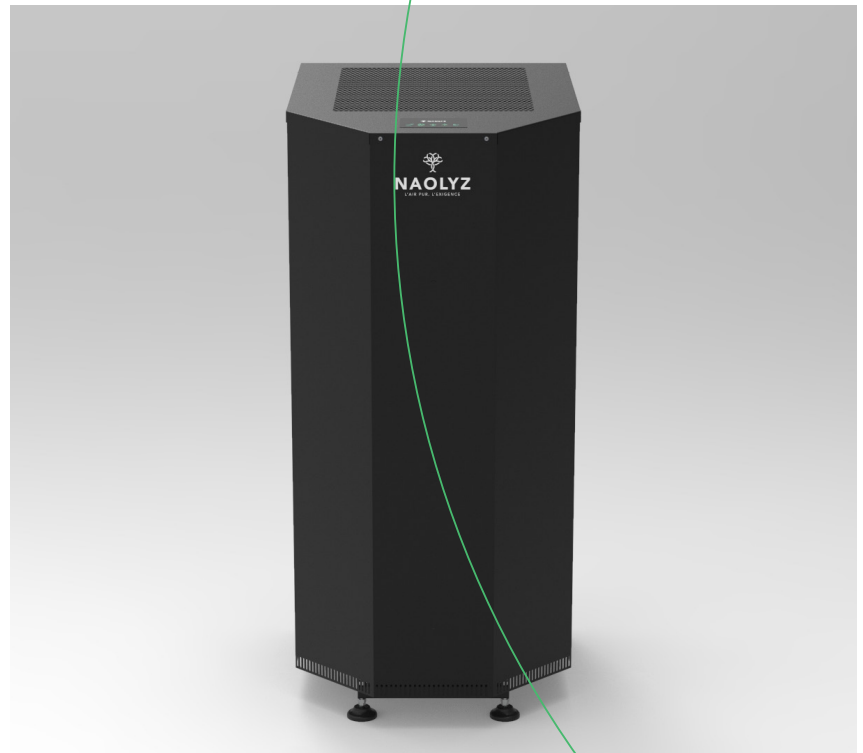
Notre technologie d'oxydation évolutive avancée ne capte pas les polluants, elle les détruit. Réelle innovation disruptive, elle permet d'activer, grâce à une source lumineuse, les propriétés oxydantes d'amalgames de semis conducteurs, décontaminant l'air.

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.

## LYZ3

Fiche Technique



### AVANTAGES PRODUITS

- + Adapté aux locaux jusqu'à 100m<sup>3</sup> (3 volumes/h) :  
Laboratoire, salle de réunion, bureau, petit commerce, salle de classe, salle d'attente, cuisine de restaurant...
- + Machine la plus efficiente 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 \***



FABRIQUÉ  
  
EN FRANCE

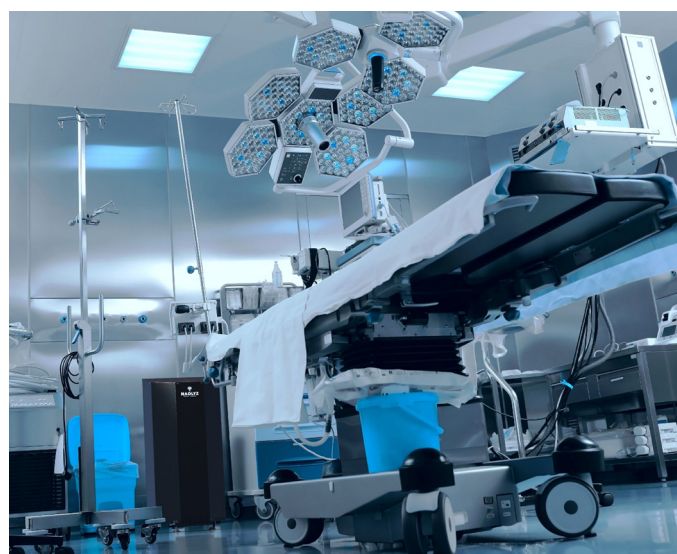
\* Sous réserve d'un entretien réalisé par Naolyz

Modèle	LYZ 3	LYZ 3+	LYZ 3 M+
<b>Utilisation</b>	Adapté aux petits locaux confrontés à des problèmes de pollutions de l'air «classique»	Environnement restreints confrontés à de grandes quantité de polluants spécifiques.	Adapté aux environnements médicaux de petite taille à haut niveaux d'exigence : salle blanche, laboratoire P2, chambre aseptique...
<b>Dimensions</b> (l x p x h)	47 x 53 x 125 cm	47 x 53 x 125 cm	47 x 53 x 125 cm
<b>Poids</b> (Kg)	50 Kg	50 Kg	50 Kg
<b>Recommandé pour les locaux</b>	Jusqu'à 100 m <sup>3</sup>	Jusqu'à 100 m <sup>3</sup>	Jusqu'à 100 m <sup>3</sup>
<b>Type de réacteur</b>	TioGone24	TioGone24	TioGone24
<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)	300	300	300
<b>Niveau sonore en DbA à 1m</b>	40 dB	40 dB	40 dB
<b>Consommation électrique</b> (W)	450 W	450 W	450 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](http://www.naolyz.com)

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



**NAOLYZ**  
 L'AIR PUR, L'EXIGENCE