

# AIR COMP



*“Silently powerful”*

**SEC ET EXEMPT D’HUILE  
GÉNÉRATEUR D’AIR COMPRIMÉ**

## UTILISABLE AVEC:

NiGen GC / GC HC

AirGen GC / TOC

Nigen MICRO

Zero Air



## CARACTERISTIQUES

- **Très silencieux** : Niveau de bruit minimum grâce à un système anti-brui et anti vibrations.
- Produit 20 NI/min d'air comprimé à partir d'un compresseur non lubrifié à 8 bar
- **Sécheur à membrane intégré**
- Capable d'alimenter 2 unités Brezza
- **Configuration Modulaire**
- Très compact et fourni avec tous les instruments de contrôle pour assurer un fonctionnement continu.
- Communication CAN BUS
- CPU en option pour pilotage CAN-BUS, jusqu'à 32 unités

## APPLICATIONS

Pour GC - TOC et Absorption Atomique

## CONFIGURATIONS



## SPECIFICATIONS TECHNIQUES

DEBIT	20 NI/min $\pm$ 2 NI/min 0 2000 m slm
TECHNOLOGIE EMPLOYEEE	Compresseur à pistons non lubtrifiés
PRESSION DE SORTIE	0 ÷ 8 bar
CARACTERISTIQUES DE L'AIR	Particules = 0,01 $\mu$ m Humidité = Point de rosée -15° C ATP
ALIMENTATION ELECTRIQUE	220 Vac $\pm$ 10% 50 Hz 550 VA
INDICE DE PROTECTION	IP20
NIVEAU SONORE	< 55 dBA
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	5°C - 40°C/40°F - 100°F
HUMIDITE	max 90% sans condensation
ALTITUDE MAXIMUM	2000 m slm
DIMENSIONS	Hauteur: 40 cm + 7 cm (base) /15.8" + 2.8" largeur: 38 cm/14.9" profondeur: 53 cm/20.8"
POIDS	25 kg/55 lbs
CONNEXIONS PNEUMATIQUES	G 1/8" femelle

## TECHNOLOGIE

Compresseur à piston non lubrifié

## CERTIFICATIONS





Rev. 3 – 11/04/2019



Centre d'Affaires du Molinel - Bât. C  
Avenue de la Marne  
59290 Wasquehal  
Tél/Fax. +33 (0)320.75 38 29  
Email: [contact@gengaz.com](mailto:contact@gengaz.com)  
Website: [www.gengaz.com](http://www.gengaz.com)



Via Regina 24  
22016 Tremezzina  
Loc. Lenno (CO) Italy  
Ph. +39 (0)344 56603  
Fax +39 (0)344 56627  
Email: [info@claind.it](mailto:info@claind.it)  
Website: [www.claind.it](http://www.claind.it)