

## Générateur d'oxygène plug and play : 10 à 20l/min à 3.8 bar



Pour les installations de soin de santé avec peu ou pas d'accès à de l'oxygène médical, [Oxyplus Technologies](#) a conçu **ModulO<sub>2</sub>**, le générateur le plus convivial et riche en oxygène compact performant.

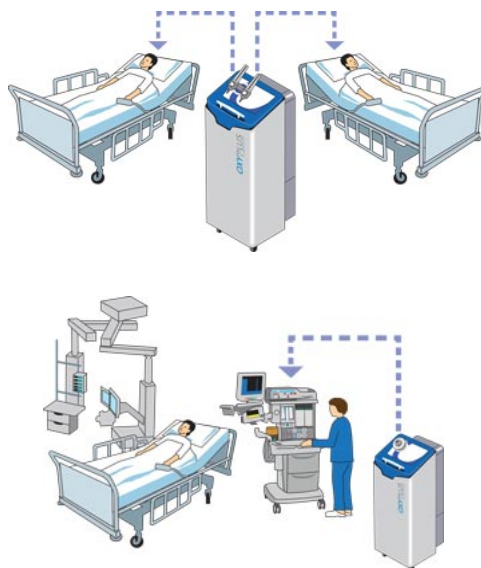
**ModulO<sub>2</sub>** est un générateur d'oxygène tout-inclus basé sur la technologie PSA (Pressure Swing Adsorption).

Prêt à être raccordé à l'alimentation électrique et fonctionnant avec l'interrupteur marche / arrêt sur un mode entièrement automatique, ce système de production sur place est particulièrement facile à utiliser et est une alternative idéale aux bouteilles d'oxygène.

[En savoir plus sur les avantages de la solution ModulO<sub>2</sub>](#)

Il peut être connecté directement à un appareil d'anesthésie et ventilateur-récupérateur à travers une sortie d'oxygène sur le panneau avant, ou utilisé comme alimentation en oxygène principal pour des établissements de santé avec un petit réseau de canalisations.

Le **ModulO<sub>2</sub>** convient également à fournir de l'oxygène médical pour plusieurs patients sous oxygénothérapie.



Une interface homme-machine multilingue notamment avec son écran tactile convivial pour une opération et un entretien facile.



## Système de remplissage de bouteille

Le système de remplissage de bouteille compact a été spécialement conçu par [Oxyplus Technologies](#) pour compléter le Modulo2:

- La capacité de remplissage: 5,8 à 11,6 l / min
- Cylindres de 5 à 20l
- Pression de remplissage: 150 bar



## Extrait de la gamme Modulo2

	Modulo2	Modulo2 Duplex
Débit maximum d'oxygène	10 l / min	20 l / min
Pression de l'oxygène à la sortie	3.8 bar	3.8 bar
Concentration en oxygène	90-95%	90-95%
Alimentation électrique	230 V - 50Hz 5A	230 V - 50 Hz 10A
Dimensions (l x L x h)	40x42x106 cm	40x84x106 cm
Poids	60 kg	130 kg
Niveau sonore	58 dB(A)	59 dB(A)