

# Oxy<sub>2</sub>Mask™ EtCO<sub>2</sub>



Pour une meilleure gestion de l'oxygénation  
et de la ventilation

- Titrage souple d'oxygène, de 1 à plus de 15L/min
- Échantillonnage nasal et oral fiable de la PCO<sub>2</sub>
- Idéal pour les endoscopies



Masque d'adulte  
Oxy<sub>2</sub>Mask™ PCO<sub>2</sub>



Masque Plus  
Oxy<sub>2</sub>Mask™ PCO<sub>2</sub>



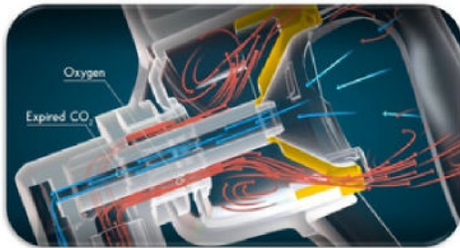
Masque d'enfant  
Oxy<sub>2</sub>Mask™ PCO<sub>2</sub>

[thebetteroxygenmask.com/etco2](http://thebetteroxygenmask.com/etco2)

## Titrage souple d'oxygène, de 1 à plus de 15 l/min

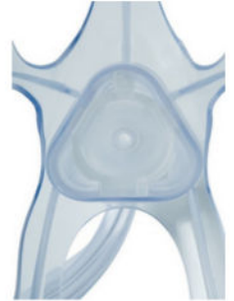
Le masque OxyMask™ PCO<sub>2</sub> est un système de masque «ouvert» très efficace, qui élimine la nécessité d'une conception fermée, faite de soupapes et de réservoirs. Il est doté d'un diffuseur triangulaire amélioré à disque champignon qui affine la forme des tourbillons fixes d'oxygène et dirige le flux d'oxygène à une vitesse accélérée vers le nez et la bouche du patient.

Fournit des flux d'oxygène de 1 à plus de 15 l/min, à une fraction d'oxygène inspiré de 24 à 83% tout en surveillant le CO<sub>2</sub> expiré.



Débits du masque OxyMask™ PCO<sub>2</sub>  
La valeur réelle d'oxygène inspiré peut varier. Le rythme et la profondeur de la respiration, et la distance du diffuseur par rapport au visage auront une incidence sur le rendement. Le débit réel requis doit être prescrit en conjonction avec l'oxymétrie pulsée.

| Paramètres de débit d'oxygène | Concentrations approx. en O <sub>2</sub> |
|-------------------------------|--|
| 1 L/MIN                       | 24 à 34                                  |
| 2 L/MIN                       | 30 à 50                                  |
| 4 L/MIN                       | 37 à 55                                  |
| 6 L/MIN                       | 47 à 70                                  |
| 8 L/MIN                       | 50 à 79                                  |
| 10 L/MIN                      | 54 à 80                                  |
| 12 à 15 L/MIN                 | 59 à 83                                  |

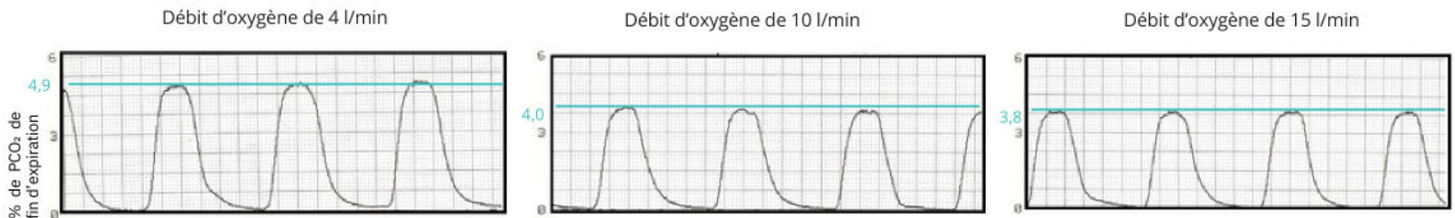


## Échantillonnage nasal et oral fiable de la PCO<sub>2</sub>

Bien que le dioxyde de carbone s'échappe par les ouvertures du masque pendant l'expiration, il est également échantillonné grâce à notre coupelle de diffusion améliorée. La coupelle est fixée à une conduite d'échantillonnage qui peut être reliée à un moniteur de CO<sub>2</sub> par voie aspirative pour obtenir des lectures précises et fiables de PCO<sub>2</sub>, même à des débits d'oxygène plus élevés.

### PCO<sub>2</sub> de fin d'expiration détectée par rapport aux oscillations avec PCO<sub>2</sub> de fin d'expiration de 5%

Tendances de surveillance remarquables de la PCO<sub>2</sub> de fin d'expiration à des débits d'oxygène allant jusqu'à 15 litres à la minute



| Code          | Description   | Taille du masque | Longueur de la tubulure | Élastique |
|---------------|---|------------------|-------------------------|-----------|
| OM-2125-8     | Tubulure d'oxygène de 7pi pour masque d'adulte OxyMask™ de PCO <sub>2</sub> , conduite d'échantillonnage de 8po en queue de cochon.     | Adulte           | 7pi                     | Simple    |
| OM-2125-8SLM  | Tubulure d'oxygène de 7pi pour masque d'adulte OxyMask™ PCO <sub>2</sub> , conduite d'échantillonnage de 8pi avec connecteur mâle.      | Adulte           | 7pi                     | Simple    |
| OM-2125-14    | Tubulure d'oxygène de 14pi pour masque d'adulte OxyMask™ de PCO <sub>2</sub> , conduite d'échantillonnage de 8po en queue de cochon.    | Adulte           | 14pi                    | Simple    |
| OM-2125-14SLM | Tubulure d'oxygène de 14pi pour masque d'adulte OxyMask™ de PCO <sub>2</sub> , conduite d'échantillonnage de 15pi avec connecteur mâle. | Adulte           | 14pi                    | Simple    |
| OP-2125-8     | Tubulure d'oxygène de 7pi pour masque OxyMask™ PCO <sub>2</sub> Plus, conduite d'échantillonnage de 8po en queue de cochon.             | Plus             | 7pi                     | Simple    |
| OP-2125-8SLM  | Tubulure d'oxygène de 7pi pour masque OxyMask™ PCO <sub>2</sub> Plus, conduite d'échantillonnage de 8pi avec connecteur mâle.           | Plus             | 7pi                     | Simple    |
| OP-2125-14    | Tubulure d'oxygène de 14pi pour masque OxyMask™ PCO <sub>2</sub> Plus, conduite d'échantillonnage de 8po en queue de cochon.            | Plus             | 14pi                    | Simple    |
| OP-2125-14SLM | Tubulure d'oxygène de 7pi pour masque OxyMask™ PCO <sub>2</sub> Plus, conduite d'échantillonnage de 15pi avec connecteur mâle.          | Plus             | 14pi                    | Simple    |
| OK-2125-8     | Tubulure d'oxygène de 7pi pour masque d'enfant OxyMask™ PCO <sub>2</sub> , conduite d'échantillonnage de 8po en queue de cochon.        | Enfant           | 7pi                     | Simple    |
| OK-2125-8SLM  | Tubulure d'oxygène de 7pi pour masque d'enfant OxyMask™ PCO <sub>2</sub> , conduite d'échantillonnage de 8pi avec connecteur mâle.      | Enfant           | 7pi                     | Simple    |

