



# NOTRE RÉPONSE COVID-19



# CONÇU ET FABRIQUÉ AU CANADA

**NOUS**  
*pouvons le faire*

Depuis 1985, BOMImed est fier de fabriquer des circuits respiratoires et des produits pour les soins intensifs, la réanimation et l'administration de gaz anesthésique. Depuis le tout début, notre objectif unique a toujours été de résoudre les problèmes des clients grâce à la personnalisation des produits et la commodité, tout en offrant un niveau de qualité inégalé dans l'industrie. Notre usine, située à Winnipeg, au Manitoba, Canada, combine des méthodes de fabrication éprouvées avec des connaissances spécialisées et des technologies de pointe en automatisation, alors que nous nous efforçons continuellement de fabriquer le meilleur produit pouvant convenir à tous vos besoins.



## POURQUOI CHOISIR DES PRODUITS FABRIQUÉS AU CANADA?

### OPTIONS D'EXPÉDITION LE JOUR MÊME

Pour certaines configurations personnalisées, BOMImed est heureux d'offrir l'expédition le jour même, sans frais supplémentaires. De cette façon, vous pouvez obtenir le produit que vous voulez, expédié à votre site immédiatement, n'importe où dans le pays!

### APPROVISIONNEMENT LOCAL

Avec l'expérience du **SRAS**, de la grippe **H1N1** et de **COVID-19**, la préparation à la pandémie est d'une importance vitale pour les soins de santé au Canada. En cas de fermeture de la frontière, les clients peuvent être rassurés. BOMImed entrepose toujours des matières premières abondantes. Cela nous donne la possibilité de fabriquer des produits sur commande, ou de répondre aux demandes du marché.

### VOTRE SANTÉ EST NOTRE SANTÉ

Chez BOMImed, nous savons que la qualité des soins de santé nous concernent tous. En tant qu'entreprise canadienne familiale, soutenir le système de santé n'est pas seulement notre travail, c'est notre responsabilité. Et quand il s'agit de notre famille et de nos amis, nous voulons seulement le meilleur.

### SOUTENIR L'ÉCONOMIE LOCALE

Tous les produits BOMImed sont fabriqués au Canada en utilisant nos propres machines. Avec notre équipe d'ingénieurs, de machinistes et de techniciens, nous avons l'expertise à l'interne. Et quand avons besoin de ressources externes, nous restons local, pour améliorer nos produits et services tout en contribuant à l'économie canadienne.



# CONÇU POUR LE CANADA, FABRIQUÉ POUR LE MONDE

## QUALITÉ DE CLASSE MONDIALE

Chez BOMImed, nous respectons les normes les plus strictes. Tous nos systèmes respiratoires respectent des exigences de qualité strictes et les normes ISO. Avec les certifications CE et MDSAP, nous mettons la barre haute pour la qualité.

## NOUS COMPRENONS VOS BESOINS

Avec des ventes directes et un soutien clinique pour les clients canadiens, BOMImed offre une expertise approfondie pour tous ses produits. Avec notre équipe d'inhalothérapeutes, de spécialistes en anesthésie et d'infirmières, nous offrons plus que de la fabrication.

## MENTALITÉ VERTE

BOMImed est fier d'utiliser des principes respectueux de l'environnement dans toutes ses opérations. De la réduction du support papier à la fabrication sans gaspillage, lorsque vous commandez chez BOMImed, vous obtenez le produit que vous voulez, avec une mentalité écologique.

## SOLUTIONS ADAPTÉES

La fabrication de BOMImed a été conçue pour s'adapter. Notre usine nous donne la capacité de répondre à tous les besoins, des circuits spécialisés à l'étiquetage privé. Pour nous l'objectif est simple, vous donner exactement ce que vous voulez.



# NOS CAPACITÉS DE FABRICATION

En plus de nos produits finis, BOMImed offre un certain nombre de services de fabrication dédiés aux produits de qualité médicale. De la R & D à la fabrication sous contrat, nous sommes heureux d'offrir les mêmes normes élevées que nous employons dans tous nos produits pour vos besoins individuels de projet.

## TUBE CORRUGUÉ

- Nous fabriquons toutes les tailles et les profils respiratoires (disponibles pour les commandes personnalisées)
- Longueurs de tube jusqu'à 192 "
- 100% de détection de fuite en ligne

## MOULAGE PAR INJECTION

- Nos machines de moulage par injection de plus de 300 tonnes peuvent fabriquer une grande variété de tailles de pièces sur mesure

## TRAITEMENT EN AVAL

- La soudure par ultrasons joint les composants en plastique sans adhésif

## EMBALLAGE

- La capacité d'étiquetage personnalisée peut indiquer le nom et la marque de votre entreprise

## ASSEMBLAGE FINAL

- Environnement cliniquement propre, pour la santé et la sécurité des patients
- Tests d'étanchéité automatisés aux étapes de fabrication et d'assemblage final pour garantir des systèmes respiratoires parfaits
- Gestion de la production sans papier pour respecter nos standards environnementaux élevés

## NOS NORMES ET CERTIFICATIONS

MDSAP certifié

FDA conforme

ISO 13485:2016 Dispositifs médicaux — Systèmes de management de la qualité — Exigences à des fins réglementaires

ISO 5362:2006 Ballons réservoirs d'anesthésie

ISO 5367:2014 Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire — Systèmes respiratoires et raccords

ISO 5356-1:2015 Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire — Raccords coniques — Partie 1: Raccords mâles et femelles

ISO 14971:2007 Dispositifs médicaux — Application de la gestion des risques aux dispositifs médicaux