

## Système de remplacement de matelas à pression alternée et à faible perte d'air PreserveTech Med-Aire Edge



- Le système de remplacement actif du matelas fournit à la fois une pression alternée et une faible perte d'air pour optimiser la redistribution de la pression, la réduction du cisaillement/friction et le contrôle du microclimat
- Conçu pour aider à prévenir, traiter et guérir les lésions de pression à domicile ou en établissement de soins de longue durée
- L'unité de commande offre des cycles de 10 minutes en alternance et peut également être utilisée en mode statique (exclusif au #14360-B)
- Cadran de commande pour optimiser les niveaux de confort du patient en fonction du poids (exclusif au #14360-B)
- L'unité de commande numérique avancée offre 4 temps de cycle APM réglables (10/15/20/25) et des paramètres de poids de confort réglables pour une immersion optimale & satisfaction du patient (exclusif au #14360-P)
- 9 fonctionnalités de luxe pour les cliniques et les soignants : auto-fermeture, gonflage du siège, retour de micro-traitement, verrouillage et plus encore (exclusif au #14360-P)
- Alertes d'alarme audio et visuelles lorsque la pression d'air est faible
- L'unité de commande numérique dispose de 3 alarmes de diagnostic audio et visuelles pour alerter en cas de problèmes de pression d'air, du système ou de l'alimentation (exclusif à # 14360-P)
- Le système comprend 20 cellules d'air individuelles pour maximiser l'immersion et l'enveloppement et redistribuer la pression avec une fonction d'oreiller pour la stabilité et le confort de la tête.
- Périmètre de mousse ferme de 8" pour une pénétration et sortie (entrer et sortir du lit), transferts de patients et protection contre les pannes de courant.
- Base en mousse de 3" pour la protection contre les pannes de courant
- Les cellules d'air profondes de 5" se retirent facilement avec une se déconnecte pour un entretien pratique
- La housse PreserveTech matelassée extensible dans les 4 sens, amovible et lavable en machine, est résistante aux fluides, à faible cisaillement et perméable à la vapeur, aidant à protéger la peau des frottements et de l'humidité
- La housse est traitée avec un antimicrobien pour se prémunir contre la dégradation des micro-organismes sur le couvercle. La housse durable tolère également le nettoyage avec des désinfectants, reportez-vous au manuel d'utilisation pour les désinfectants suggérés.
- La valve CPR permet un dégonflage rapide
- Le tube se déconnecte rapidement et facilement grâce à la conception EZ Lock/Quick Release

### PRODUCTS

### Description

14360-B	Matelas Med Aire Edge avec kit de pompe de base
14360-P	Matelas Med Aire Edge avec prém. trousse de pompe

### SPECIFICATIONS

### Description

Capacité de poids	450 livres
Hauteur	8" (matelas seulement 5" cellules d'air sur une base en mousse de 3")
Longueur	80"
Poids	35 lb (matelas seulement)