

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)