

Matelas alternating Baria Air



- Dimensions: 122 x 200 x 25 cm
- Le Baria Air est recommandé pour les patients dont le poids se situe entre 70 et 400 kg.
- Grâce à son système de gestion des pressions d'air dynamique, il maintient le confort du patient tout en assurant une excellente prévention de l'apparition d'escarres.
- Le gonflage rapide du Baria'Air lui permet d'être rapidement opérationnel et prêt à l'emploi.
- Sa housse aérée et imperméable améliore le confort de l'utilisateur en diminuant les phénomènes de friction et d'abrasion, sources de chaleur et d'inconfort pour le patient.
- Une base en mousse de polyuréthane intégrée au matelas apporte une sécurité supplémentaire lors de l'utilisation du dispositif en prévenant les situations de

talonnement.

- Matelas :
 - 18 cellules d'air : 100 % Polyuréthane dont 5 à pertes d'air
 - 20 cm d'épaisseur
- Couche d'accueil en mousse polyuréthane recouvert d'une housse en 100% polyester:
 - Mousse de polyuréthane Haute Résilience : densité 32 kg/m³ et de portance 3.5 Kpa, 5 cm d'épaisseur
- Housse du matelas :
 - Polyester enduit de polyuréthane : 65% polyuréthane, 35% polyester.
- Entretien :
 - mousse et cellules: eau savonneuse et éponge et désinfection à la vapeur saturante sans ajout de formol.
 - housse amovible: lavable à 95°C (replacer la housse une fois parfaitement sèche).