



Airex Diana 200 Tapis de fitness bleu d'eau - L200 x l125 x D1.5



Le tapis AIREX Diana est surtout apprécié dans le sport scolaire et associatif. Ce tapis dispose d'un revêtement spécial pour une protection durable de la mousse du tapis, qui résiste à des sollicitations fréquentes. Le tapis AIREX Diana est extrêmement robuste et durable. Grâce à sa coupe à angle droit, l'AIREX Diana peut être posé sans raccord sur de grandes surfaces de gymnastique.

CHF 314.90

Le tapis de gymnastique Airex Diana 200 se caractérise par sa grande résistance, sa douceur pour la peau et son amortissement optimal. L'Airex Diana 200 garantit en toute situation le confort, une protection optimale et un déroulement des mouvements contrôlable avec précision. Elle est antidérapante et s'adapte sans problème au sol. Il permet de s'asseoir, de s'agenouiller et de s'allonger de manière sûre et confortable, soutient les mouvements et offre un soutien optimal.

- confortable et isolant
- léger, maniable et s'enroule sans problème
- hygiénique grâce au traitement Sanitized et résistant à la poussière
- propriétés d'isolation optimales
- résistant et durable
- antidérapante et plane
- doux pour la peau et agréable
- à cellules fermées, n'absorbe ni l'humidité ni la saleté
- utilisable de manière multifonctionnelle
- conforme à la norme CE (93/42/CEE)
- Prix indicatif : 379.90CHF

Taille : env. L200 x L125 x D1,5cm, poids 7kg

Couleur : vert

Destination médicale :

Les produits AIREX® sont conçus comme des aides à la thérapie par le mouvement, aussi bien pour un



usage institutionnel que domestique. L'objet posé sur le sol sert de support à une personne lors d'exercices médicalement indiqués et prescrits pour améliorer la motricité et l'équilibre ou le contrôle postural et/ou pour le traitement par la thérapie par le mouvement de la faiblesse musculaire des membres et du tronc suite à une maladie neurologique ou orthopédique.

Pourquoi les tailles ne sont-elles indiquées qu'en "approximations" ? Tous les tapis AIREX sont expansés librement. Cela signifie qu'ils ne sont pas fabriqués dans des moules. La fabrication est comparable à la cuisson d'un pain. Le résultat peut donc être influencé par les conditions ambiantes (température, pression atmosphérique, etc.), de sorte que les produits varient toujours légèrement en longueur, en largeur et en épaisseur.