



[Fiche technique]

## Chaise Kore Kooler Rehab de refroidissement

Réf. 490000

**Permet d'abaisser la température corporelle grâce à l'immersion de la main et de l'avant-bras.**

**73,66 x 76,2 x 101,60 cm**

- Chaise de refroidissement permettant de combattre efficacement le stress thermique.
- Ce dispositif fort utile pour les pompiers et les secouristes dispose de 2 grands réservoirs pouvant contenir un grand volume d'eau.
- L'eau est contact direct avec la peau de l'utilisateur par immersion permettant ainsi de réduire efficacement et naturellement la température du corps.

### Chaise Kore Kooler Rehab de refroidissement

La Chaise Kore Kooler Rehab est spécialement conçue pour offrir un refroidissement rapide et efficace par conduction grâce à l'immersion des avant-bras. Elle est idéale pour les interventions de récupération ou de rééducation dans des environnements où la gestion de la température corporelle est essentielle.

### Principes de fonctionnement

- Refroidissement par conduction : L'immersion des avant-bras dans l'eau froide permet une dissipation efficace de la chaleur grâce à la proximité des vaisseaux sanguins avec la surface de la peau.
- Circulation sanguine optimisée : Le sang refroidi retourne au cœur, assurant une régulation thermique pour tout le corps.

### Caractéristiques techniques

- Dimensions : 73,66 x 76,2 x 101,60 cm.
- Poids : 4,2 kg (avec housse de transport et repose-tête inclus).
- Charge maximale admissible : 136 kg.
- Couleurs disponibles : Noir, Bleu, Transparent.
- Matière : Durable et facile à entretenir.

### Accessoires inclus

- 1 coussin de tête pour un confort optimal.
- 1 sac de transport ventilé pour faciliter le déplacement.

- 2 sacs de réservoir pour le remplissage et l'utilisation.

---

## Avantages

- Léger et portable : Facile à transporter grâce au sac inclus, parfait pour des interventions sur site ou en clinique.
- Confort et ergonomie : Conception adaptée pour une immersion prolongée avec un soutien optimal.
- Facile à entretenir : Compatible avec des produits de nettoyage adaptés (éviter les solutions javellisées).

---

## Utilisation et entretien

- Entretien : Nettoyer avec des produits adaptés selon les instructions fournies.
- Précautions : Toujours se référer au mode d'emploi pour garantir une utilisation et un entretien conformes.

---

## Informations complémentaires

L'immersion des avant-bras favorise le refroidissement par la conduction. La multitude de vaisseaux sanguins traversant les bras et les mains qui sont situées près de la surface de la peau permet de réduire le noyau de température. La chaleur est dissipée par les vaisseaux sanguins et la peau dans l'eau froide. Le sang refroidi retourne ensuite au cœur puis dans tout le corps.

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b>	(Lxlxh) cm : 73,66 x 76,2 x 101,60
<b>Caractéristiques produit</b>	L'immersion des avant-bras favorise le refroidissement par la conduction. La multitude de vaisseaux sanguins traversant les bras et les mains qui sont situées près de la surface de la peau permet de réduire le noyau de température. La chaleur est dissipée par les vaisseaux sanguins et la peau dans l'eau froide. Le sang refroidi retourne ensuite au cœur puis dans tout le corps.
<b>Couleur</b>	Noir, Bleu, Transparent
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	4,2 kg avec housse de transport et repose-tête
<b>Charge maximale admissible</b>	136 kg
<b>Livré avec</b>	1 coussin de tête, 1 sac de transport ventilé et 2 sacs de réservoir
<b>Garantie</b>	1 an
<b>Entretien</b>	Utiliser des produits de nettoyage et de désinfection pour les surfaces à nettoyer Se référer au mode d'emploi de tout produit de nettoyage Ne pas utiliser de solution javellisée
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	9401790000
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	RH2001
<b>Accessoires et Consommables</b>	Réf. 490001 - Sac réservoir pour chaise Kore Kooler