

## Ceinture abdominale 5 cellules - i-Press 10C

### Codes produits :

Référence 280038

### caractéristiques du produit :

Appareils: I-Press 10C

Nbre de cellules: 5



### Description brève du produit :

Ceinture abdominale 5 cellules a été spécialement conçue pour l'appareil de pressothérapie I-Press 10C permettant un traitement précis et confortable de la surface abdominale.

### Description du produit :

Cette ceinture abdominale 5 cellules a été spécialement conçue pour l'appareil de pressothérapie I-Press 10C. Elle permet un traitement précis et confortable de la surface abdominale. Légère et avec une attache velcro, elle s'adapte facilement à toutes les morphologies.

**⚠ Information importante :** L'appareil de pressothérapie i-Press 10C n'est plus commercialisé. Cette ceinture abdominale est destinée exclusivement à ce modèle et n'est pas compatible avec les nouvelles générations d'appareils i-Press Mazet actuellement disponibles.

<https://youtu.be/izf2U5K6ucl>

### Les caractéristiques de la ceinture abdominale

- Nombre de cellules : 5.
- Longueur : 150 cm.
- Hauteur : 45 cm.
- Largeur (partie gonflable) : 61 cm.
- Mode de fermeture : par velcro.
- Appareil compatible : i-Press 10C.

### Qu'est-ce que le drainage pneumatique ?

Le drainage pneumatique doit venir en complément, et non en remplacement des techniques. Il apporte aux praticiens

une aide supplémentaire au traitement de leurs patients, voir un outil indispensable au traitement des œdèmes. Le drainage pneumatique conduit à la décongestion, il sera alors utilisé avant un drainage manuel, alors que dans d'autres cas, il pourra être utilisé en simultané, ou encore après un drainage manuel pour renforcer et prolonger ses effets.

## Indications pour l'utilisation du drainage pneumatique :

- **Système veineux** : Insuffisance veineuse, Varices, Problèmes de rétention d'eau "jambes lourdes", Ulcères.  
: Dysfonctions du système lymphatique, Oedèmes.
- **Esthétique** : Détente, Complément des techniques d'amincissement.

## Attributs du produit :