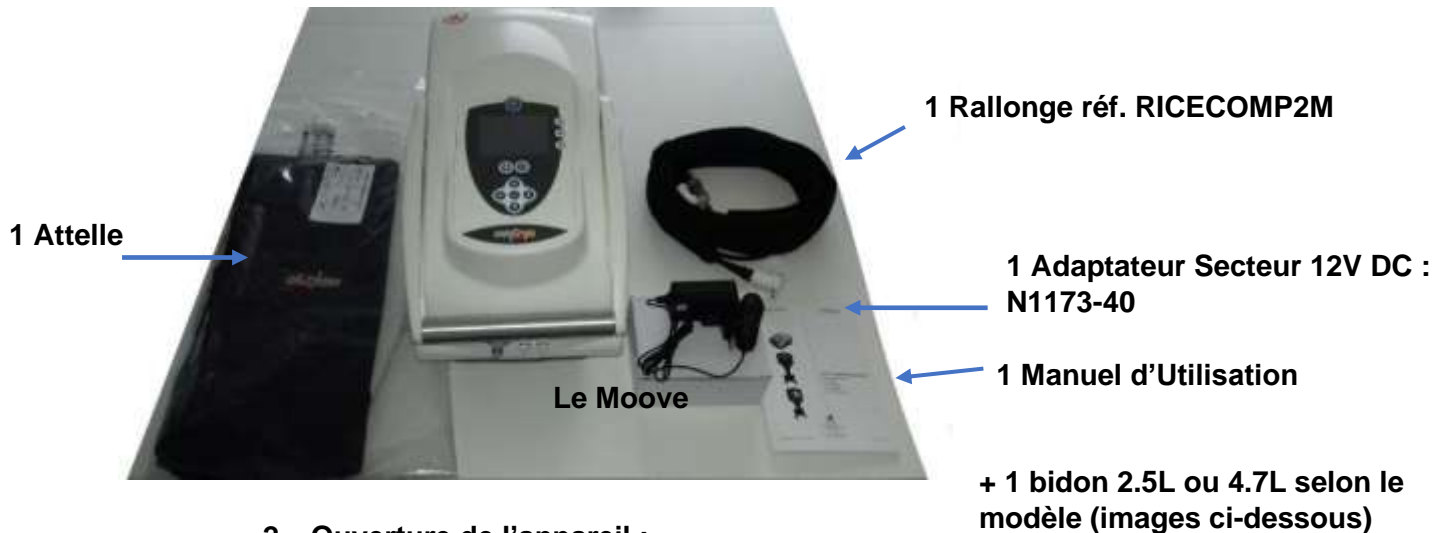


## Mise en service du Moove

### 1- L'ensemble à l'ouverture du carton :



### 2- Ouverture de l'appareil :



A l'arrière du Moove, presser sur le bouton

Soulever le capot, vous avez le bidon avec les connectiques d'eau et la sonde de température



Bidon 4.7L + housse



Bidon 2.5L + housse

### 3- Remplissage du bidon d'eau :

- Mode d'utilisation avec bac 2,5 L (réf : BIDON\_ICE\_1\_CONNEC)

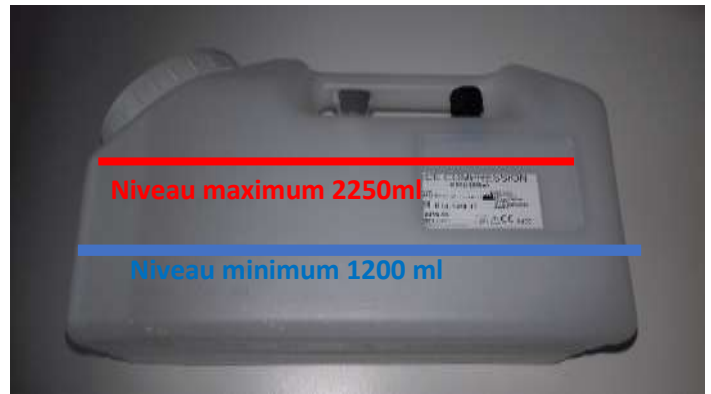
Sortir le flexible de sortie du bidon



Appuyer sur la pression grise et sortir le flexible du bidon



Enlever la sonde de température, puis sortir le bidon en l'attrapant par la poignée



Dévisser le bouchon de remplissage et remplir le bac avec 1,2 litre d'eau au minimum et de la glace. Il est également possible de remplir le bac avec de l'eau uniquement jusqu'à 1250 ml et le placer dans un congélateur plusieurs heures avant le début du traitement. Les bacs doivent être remplis à 2250 ml d'eau au maximum afin d'éviter tout débordement à l'intérieur de la machine.

Revisser le bouchon de remplissage. Remettre le bac dans le boîtier en veillant à bien à reconnecter les deux flexibles d'arrivée et de sortie d'eau ainsi que la sonde de température. Vérifier que les tuyaux ne soient pas pincés. Refermer le couvercle.

- Mode d'utilisation avec bac 4,7 L (réf : BIDON4.7L) :



Appuyer sur les pressions grises et sortir les flexibles du bidon



**Remplissage du bidon :** 1,5 L d'eau réfrigérée (pour 1 attelle utilisée) + Glaçons avec limite 4,5 L ou 3 L d'eau réfrigérée (pour 2 accessoires en même temps type "bottes") + Glaçons avec limite à 4,5 L



Niveau max 4.5L

Niveau min 1.5L



Si le bac est mis au congélateur un peu de travers ou bien s'il y a une goutte d'eau dans le connecteur rapide cela peut geler et empêcher la circulation de l'eau, dans ce cas mettre un peu d'eau chaude dessus

#### 4- Connexion de l'adaptateur secteur :



Adaptateur Secteur



Connecter l'adaptateur secteur à l'arrière de la machine.  
Brancher ensuite l'adaptateur secteur à la prise murale

#### 5- Connexion de la rallonge sur Moove



Rallonge Réf.RICECOMP2M



Connecteurs Air / Eau



Brancher la prise d'air grise de la rallonge sur le boîtier, cela doit se « clipser »

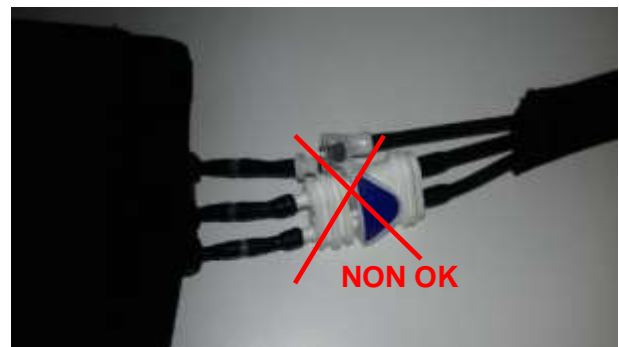


Brancher la prise bleue des entrées-sorties d'eau de la rallonge, cela doit se « clipser »

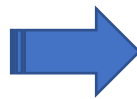
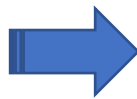
## 6- Connexion de l'attelle



Sortir l'attelle de son emballage plastique (connecteur à air différent selon les modèles)



Présenter les connecteurs air/eau de la rallonge devant l'attelle, attention au sens de branchement avec le petit détrompeur de la prise d'eau ! Cela doit se « clipser »



Branchement de la prise d'air (connecteurs type « CPC »)



Placer l'attelle autour de votre cuisse



Serrer les velcros pour que l'attelle épouse la forme de votre cuisse sans trop serrer



Faire tourner pour que le logo EasyCryo soit à l'avant afin qu'il y ait une meilleure sensation de froid.