

# **FORM**

**Form. syn.Shape.** "En Forme de, Être en forme"

Désigne des moyens construits correctement (bien formés) permettant d'accéder à une bonne condition physique (être en forme).

La gamme **FORM** de **Cryo Control** est composée de trois bassins fixes premium **MADE IN FRANCE**.

Conçus pour répondre aux besoins des praticiens de santé et de la rééducation ainsi qu'à ceux des sportif.ve.s, les bains froids de notre gamme FORM permettent de pratiquer la cryothérapie en immersion totale ou partielle.

Ils offrent aux utilisateurs un moyen de récupération et de soins confortable, sûr et efficace tout au long de l'année.

# **FORM**

# Une récupération adéquate à chaque besoin.

Les bassins **FORM** sont les **"spas froids" nouvelle génération**. Pouvant accueillir 1 à 8 personnes (selon le modèle), ils forment un panel de **solutions fixes & durables**.

Ces bains froids améliorent la récupération physique, calment les douleurs & favorisent le retour veineux.

Ils sont aussi d'excellents compléments au hammam et sauna pour une alternance chaud/froid.

Fini les pertes de temps & d'argent avec la glace puisque les bassins FORM disposent de systèmes autonomes qui régulent & refroidissent l'eau!

Les bains froids FORM sont disponibles en 3 versions.

# FORM 1

Utilisation individuelle idéale en cabinet

# FORM 4

Bassin collectif qui s'intègre dans tous les espaces

# FORM 8

Grand bassin pour une utilisation tout en confort



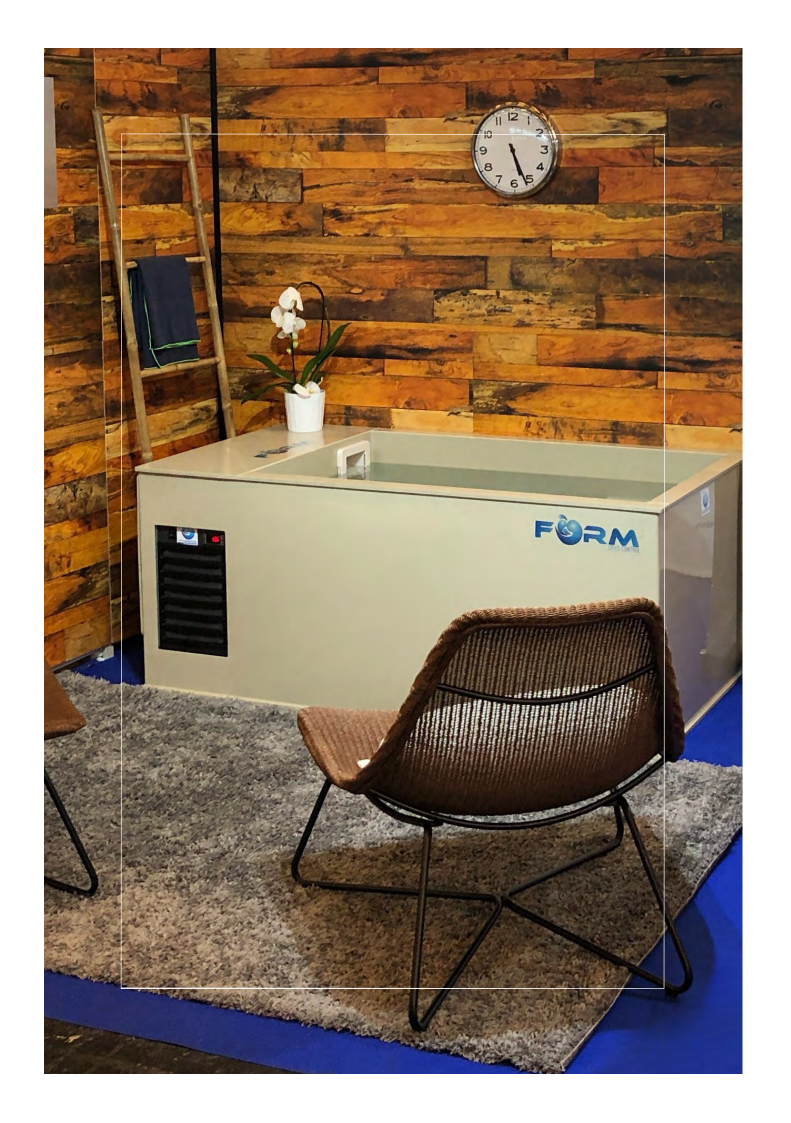




# **AVANTAGES**

- Possibilité d'immersions variées (complète et/ou partielle)
- Accessible aux personnes à mobilité réduite
- Unité de refroidissement intégrée au bassin
- Système de refroidissement autonome maintenant la température de l'eau au degré près
- Installation simple et rapide
- Bilan environnemental positif garantissant des économies en eau et électricité













### **COMPOSITION**

**⊘** Cryo Unit

⊗ Bassin FORM 1

Filtration à cartouche

 $\bigcirc$  Pompe de circulation

Traitement au chlore



Extension de garantie & maintenance

Covering

Couverture

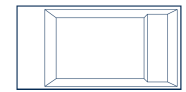
**OPTIONS** 

Couleur : Blanc ou Sable (au choix)

Traitement UV ou Ozone

# **BASSIN FORM 1**

#### Vue du haut:



Vue de face:



Dimensions extérieures

Dimensions intérieures Hauteur de remplissage max.

Poids à vide

Poids en utilisation Capacité de remplissage

Utilisateurs max.

Couleur

Matière Vidange L170 x l90 x H70 cm

L126 x l76 x H70 cm

60 cm 100 kg

570 kg 400 L

1 Pers

Sable / Blanc

Horizontale

PPH

Les caractéristiques techniques du bassin lui confèrent une grande qualité de solidité, de résistance aux chocs et rayures ainsi qu'une excellente isolation et imperméabilité.

# **CRYO UNIT**



Température minimale

Capacité de refroidissement

Capacité max. d'utilisation

Flux d'eau

Puissance sonore à 1m

Puissance absorbée Alimentation électrique

Type de gaz

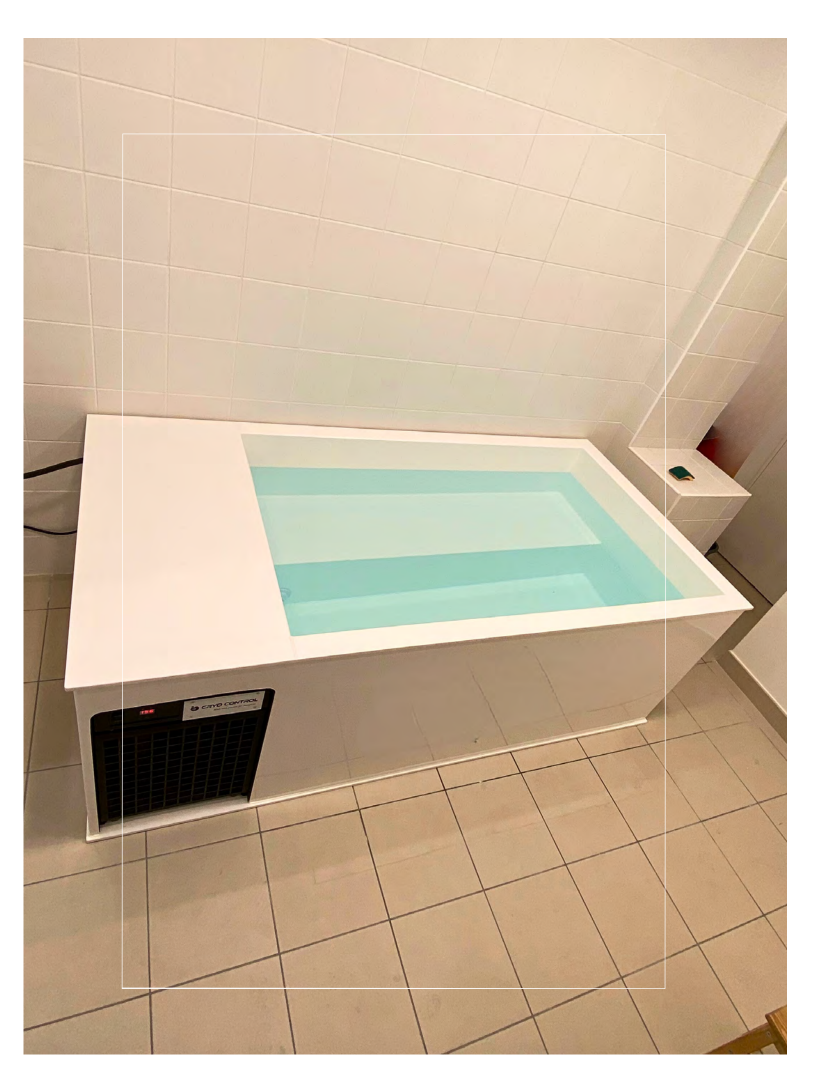
7°C 2 à 4°C/h

16 personnes/h 3 000L/h

> 41 db 440 W - 2A

230V - 50 Hz R290













### **COMPOSITION**

⊗ Bassin FORM 3

Pompe de circulation

Traitement au chlore



**OPTIONS** 

Extension de garantie & maintenance

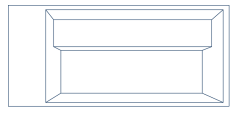
Covering

Couverture
Couleur: Blanc ou Sable (au choix)

Traitement UV ou Ozone

# **BASSIN FORM 3**

#### Vue du haut:



#### <u>Vue de face:</u>



Dimensions extérieures

Hauteur de remplissage max.

Poids à vide

Poids en utilisation

Canacité de remnlissage

Utilisateurs max.

Vidange Matière L200 x I100 x H70 cm

L150 x l86 x H70 cm

60 cm 190 kg

1 200 kg

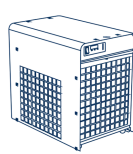
685 L

3 Pers Horizontale

PPH

Les caractéristiques techniques du bassin lui confèrent une grande qualité de solidité, de résistance aux chocs et rayures ainsi qu'une excellente isolation et imperméabilité.

### **CRYO UNIT**



Température minimale

Capacité de refroidissement

Capacité max. d'utilisation

Flux d'eau

Puissance sonore à 1m

Puissance absorbée

Alimentation électrique

Type de gaz

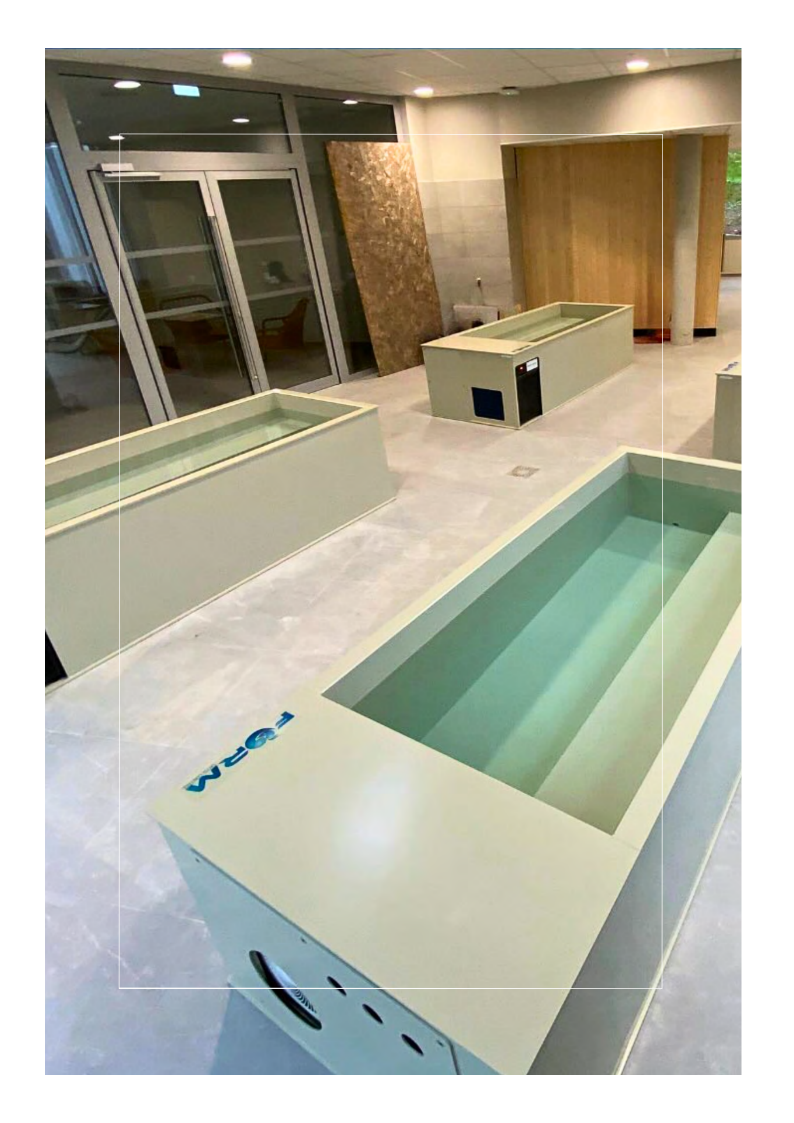
7°C 2 à 6°C/h

2 a 6°C/h 18 personnes/h

4 000L/h

750 W - 3.4A

230V - 50 Hz R410A











### **COMPOSITION**

⊗ Bassin FORM 4

Filtration à cartouche

⊗ Pompe de circulation

Traitement au chlore



# OPTIONS

Extension de garantie & maintenance

Covering

Couverture

Couleur : Blanc ou Sable (au choix)

Traitement UV ou Ozone

# **BASSIN FORM 4**

#### Vue du haut:



#### Vue de face:



Dimensions extérieures Dimensions intérieures

Hauteur de remplissage max.

Poids à vide

Poids en utilisation

Capacité de remplissage

Utilisateurs max.

Couleur

Matière Vidange L252 x l105 x H70 cm

L200 x l91 x H70 cm

60 cm 210 kg

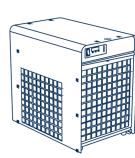
1 290 kg 800 L

4 Pers

PPH Horizontale

Les caractéristiques techniques du bassin lui confèrent une grande qualité de solidité, de résistance aux chocs et rayures ainsi qu'une excellente isolation et imperméabilité.

### **CRYO UNIT**



Température minimale

Capacité de refroidissement

Capacité max. d'utilisation

Flux d'eau

Puissance sonore à 1m

Puissance absorbée

Alimentation électrique

Type de gaz

7°C 2 à 6°C/h

24 personnes/h

4 000L/h

750 W - 3.4A 230V - 50 Hz

R410A











### **COMPOSITION**

- Cryo Unit
- **⊘** Bassin FORM 8

- Traitement au chlore



Extension de garantie & contrat de maintenance

Covering

**OPTIONS** 

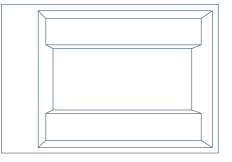
Couverture

Couleur: Blanc ou Sable (au choix)

Traitement UV ou Ozone

### **BASSIN FORM 8**

#### **Vue du haut:**



<u>Vue de face:</u>



Dimensions extérieures

Hauteur de remplissage max. Poids à vide

Poids en utilisation

Capacité de remplissage

Utilisateurs max.

Couleur

Matière

Vidange

L252 x l178 x H70 cm

L200 x l164 x H70 cm

60 cm 290 kg

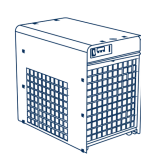
2 170 kg 1 300 L

8 Pers

PPH Horizontale

Les caractéristiques techniques du bassin lui confèrent une grande qualité de solidité, de résistance aux chocs et rayures ainsi qu'une excellente isolation et imperméabilité.

### **CRYO UNIT**



Température minimale

Capacité de refroidissement

Capacité max. d'utilisation

Flux d'eau

Puissance sonore à 1m

Puissance absorbée

Alimentation électrique

Type de gaz

7°C 2 à 6°C/h 2 personnes/h 4 000L/h

52 db 910 W - 4.2A 230V - 50 Hz R410A