



## Bain-marie "Aquaterm"

POUR TEMPÉRATURES RÉGLABLES DE 30 °C JUSQU'À 110 °C. STABILITÉ ±2 °C.

### Une option économique

#### CARACTÉRISTIQUES

Cuvette en acier inox. AISI 304 et socle recouvert époxy.  
Élément chauffant en acier inox. INCOLOY résistant à la corrosion et à la haute température.

#### PANNEAU DE COMMANDES

Thermostat régulateur avec interrupteur, synchronisé à la lampe de signalisation.

#### MODÈLE

Code	Capacité litres	Ø (utile) cm	Haut. cm	Ø (extérieur) cm	Haut. cm	Consom. W	Poids Kg
<b>3000916</b>	1,5	20	11,5	22	20,5	640	1,3



#### ACCESSOIRES EN ACIER INOX. AISI 304.

Plaque couvre-résistance  
Code **6000998**

Jeu de disques réducteurs et couvercle. Code **3000917**



## Bain-bouilloire "Baher"

POUR TEMPÉRATURES RÉGLABLES DE 30 °C JUSQU'À 110 °C. STABILITÉ ±3 °C.

#### CARACTÉRISTIQUES

Type d'ébullition rapide (6 à 7 minutes).  
Cuvette en acier inox. AISI 304 et socle recouvert époxy.  
Élément chauffant en acier inox. INCOLOY.

#### PANNEAU DE COMMANDES

Thermostat régulateur avec interrupteur synchronisé à la lampe de signalisation.

#### MODÈLE

Code	Capacité litres	Ø (utile) cm	Haut. cm	Ø (extérieur) cm	Haut. cm	Consom. W	Poids Kg
<b>7000540</b>	1	14	11	15	19	640	1



#### ACCESSOIRES EN ACIER INOX. AISI 304.

Couvercle avec anse en bakélite.  
Code **7000572**

Portoir Pour 24 tubes jusqu'à 13 mm de Ø.  
Code **7004002**

Portoir Pour 24 tubes jusqu'à 18 mm de Ø.  
Code **7000541**

Plaque couvre résistance.  
Code **6000033**



## Bains pour eau et huile "Univeba"

POUR TEMPÉRATURES RÉGLABLES DE L'AMBIANCE +5 °C JUSQU'À 110 °C. STABILITÉ ±1 °C.

POUR TEMPÉRATURES RÉGLABLES DE L'AMBIANCE +5 °C JUSQU'À 200 °C. STABILITÉ ±2 °C.

#### SÉCURITÉ:

NORME DIN 12877 INCORPORE LE THERMOSTAT DE SÉCURITÉ A REARMEMENT MANUEL QUI DECONNECTE LE BAIN EN CAS DE SURCHAUFFE.

#### APPLICATIONS

Pour essais avec évaporateur rotatif et comme bain-marie.

#### CARACTÉRISTIQUES

Cuvette intérieure et meuble extérieur en acier inox. AISI 304 et meuble extérieur en acier inox. AISI 304.  
Élément chauffant blindé en acier inox. INCOLOY.

#### PANNEAU DE COMMANDES

Interrupteur général avec indicateur lumineux.  
Thermostat hydraulique régulateur de température, synchronisé avec lampe de signalisation.  
Lampe de signalisation du fonctionnement du thermostat de sécurité.

#### MODÈLES

Code	Température maxi. °C	Capacité litres	Ø (utile) cm	Haut. cm	Haut. / Larg. / Prof. (extérieur) cm	Consom. W	Poids Kg
<b>3000400</b>	110	2,5	18	13	19 22 27	390	4
<b>3000401</b>	200	2,5	18	13	19 22 27	640	4



#### ACCESSOIRES EN ACIER INOX. AISI 304.

1- Plaque couvre-résistance.  
Code **6000033**

2- Disques réducteurs de 110, 80, 60 et 37 mm Ø, avec logement pour thermomètre lecteur.  
Code **7004001**

3- Portoir pour 24 tubes hémolyse jusqu'à 13 mm Ø.  
Code **7004002**

4- Portoir pour 24 tubes à essais jusqu'à 18 mm Ø.  
Code **7000541**

5- thermomètre,  
Code **1000100** jusqu'à 100 °C.  
Code **1095250** jusqu'à 250 °C.