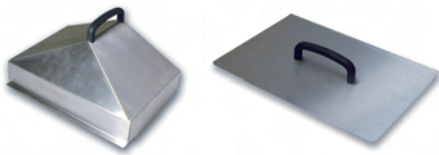


# Bains thermostatés

## Guide pratique : Bains thermostatés

- Ce guide est destiné à vous aider à choisir et composer votre bain-marie. Nous vous conseillerons également dans le choix des accessoires permettant d'utiliser le bain-marie pour des températures négatives.



1 Tout d'abord sélectionnez la capacité du bain-marie parmi les 5 capacités de bains.



2 Choisissez ensuite le thermostat correspondant en fonction de la température requise.



3 Choisissez ensuite un couvercle « plat » ou « toit ». Les couvercles « toit » sont utilisés lorsque des tubes à essais sont placés dans le bain-marie.



4 Si vous souhaitez travailler à des températures en dessous de l'ambient ou négatives il est impératif de prendre un système réfrigérant. Il existe 2 types de système de refroidissement, l'un est séparé du bain (modèles type RU), l'autre est placé sous le bain (modèles type FC). Pour les systèmes de type RU le refroidissement se fait grâce à un serpentin placé dans le bain. Pour les systèmes de type FC un système pompe l'eau de bain et l'appareil effectue le refroidissement à l'aide d'un échangeur de chaleur situé dans l'appareil.



5 Vous aurez ainsi un bain complet.

**Exemple** : pour avoir un bain de 26 litres équipé d'un thermostat TU-20HT, d'un couvercle toit et d'un réfrigérant FC-200 il faut commander les codes suivants :  
FBATH26 + FTU20HDC + FFLAT18 + FFC2E.