**Bain-marie à encastrer BME-I 1/1**

**Dimensions**

Dimensions extérieures :

Longueur : 371 mm

Largeur : 576 mm

Hauteur : 275 mm

**Modèle :**

Le BME-I 1/1 est conçu pour l’encastrement dans des recouvrements en Resopal ou similaires et est livré avec les éléments de fixation adéquats. La cuve est entièrement fabriquée en acier inoxydable AISI 304. La cuve emboutie sans soudure peut être chauffée par voie humide ou sèche et est équipée d’un bord antidébordement périphérique. Des estampages dans la zone du fond assurent une stabilité optimale. Une tubulure d’écoulement ½" est placée sur le fond. La cuve de chauffage est placée en soubassement. La cuve est câblée électriquement avec un raccordement pour un élément de commutation placé à l’extérieur avec voyant de contrôle et thermostat. La cuve est revêtue d’un conteneur isolant supplémentaire.

**Accessoires/options**

Robinet à boule, réf. 098215

**Caractéristiques techniques :**

Matériau : Acier inoxydable

Capacité : 1 cuves de maintien au chaud

Cuves de maintien  
au chaud : pour GN 1/1 ou ses   
 subdivisions

Température de l’appareil réglable entre +30 °C et +110 °C

Valeur de   
raccordement : 230V/ 50Hz/ 0,7 kW

Bonde : ½"

**Marque :**

Fabricant : B.PRO

Type : BME 1/1

Référence : 566260