

# E064N : Bain Le Chatelier

**NORMES** : EN 196-3, BS 6463, NF P15-432, UNE 80102, EN ISO 9597

Conçu avec une chambre intérieure en acier inoxydable et un boîtier extérieur en tôle d'acier peint, il peut contenir jusqu'à 12 moules Le Chatelier (à commander séparément) dans le support amovible, fourni avec le bain, ce qui permet d'atteindre le point d'ébullition en 30 minutes environ.

Un dispositif original assure le maintien de la température du bain au point d'ébullition, en évitant l'évaporation de l'eau et en garantissant que les moules Le Chatelier restent couverts par l'eau pendant toute l'exécution de l'essai.

**Le bain est équipé d'un dispositif de sécurité qui coupe l'alimentation en cas de surchauffe de la résistance due à un manque d'eau.**

**Alimentation** : 230V 1ph 50/60Hz 1800W

**Dimensions**: 405x265x205 mm

**Poids** : environ 7 Kg



**E064N**

BAG-MacBen BV  
Oostjachtpark 12,  
B-9100 Sint-Niklaas

T: +32 3 771 48 04 info@macben.eu  
www.macben.eu

BAG-MacBen  
Smederijstraat 2,  
NL-4814 DB Breda

T: +31 765 30 23 73 sales@macben.eu  
www.macben.eu