

# B007 : Dispositif de granulation pour bitume

Cet appareil est utilisé pour casser et émietter les échantillons de bitume afin de faciliter les tests de masse volumique et les essais en laboratoire en réduisant le temps de broyage en quelques minutes avec des résultats de haute qualité.

Un échantillon de bitume brut d'environ 1 kg est versé dans le bol en acier inoxydable, pourvu, de trois pales rotatives dans son fond. Une fois le couvercle fermé, la machine démarre et les trois pales cassent et émiettent l'échantillon en grains.

Le récipient est alors incliné pour déverser l'échantillon dans le bac autoportant fourni avec la machine.

Un boîtier à charnières permettant de réduire le bruit de fonctionnement. Lorsque l'on ouvre le couvercle pendant que le diviseur est en marche, un micro-interrupteur arrête automatiquement la machine. Conforme à la directive de sécurité CE.

**Alimentation :** 230V 50Hz 1500W

**Dimensions:** 490x730x855 mm

**Poids :** environ 85 kg

## Pièce de rechange :

**B007-11** Kit de pales



**B007**

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