

## Chauffes-ballons avec agitation



Note : Pas noté

**Prix**

[Poser une question sur ce produit](#)

### Description du produit

Chauffe-ballon avec régulation électronique de la température et agitation, pour procédés de distillation, d'évaporation, d'extraction et d'ébullition.

Température jusqu'à 450°C sur la surface du chauffe-ballon. Mode de fonctionnement en continu.

Régulation de la température de manière sûre, rapide et uniforme.

Matériaux robustes et résistants à la corrosion.

Facile de manipulation.

Tous nos modèles sont livrés avec un barreau magnétique, une tige de support en aluminium et une pince de maintien pour le thermomètre.

Alimentation : 220V-50 Hz.

Capacité d'agitation : 0 à 1400 trs/min

#### **Chauffe-ballon avec agitation 100 ml :**

Capacité : 100 ml.

Puissance : 100W.

Dimensions : 200 x 160 mm

#### **Chauffe-ballon avec agitation 250 ml :**

Capacité : 250 ml.

Puissance : 150W.

Dimensions : 200 x 160 mm

#### **Chauffe-ballon avec agitation 500 ml :**

Capacité : 500 ml.

Puissance : 250W.

Dimensions : 200 x 160 mm

**Chauffe-ballon avec agitation 1000 ml :**

Capacité : 1000 ml.

Puissance : 250W.

Dimensions : 200 x 160 mm

**Commentaires des clients**

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.