

Electrobec 900 W - 750°C





Note : Pas noté

Prix

Prix ??TTC : 615,60 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

LA solution électrique pour remplacer le Bec Bunsen

L'appareil fonctionne par ascension d'une colonne de chaleur.

Les récipients sont maintenus au dessus de cette colonne de sorte qu'il est possible de ne chauffer qu'une partie du récipient ce qui évite en particulier les projections lors du chauffage des tubes à essais en particulier...

La surface de chauffe très large convient parfaitement aux récipients à fond plat et évite le mauvais positionnement des contenants.

L'Appareil se branche directement sur une prise secteur.

Le carénage en tôle forte ajourée permet à l'ensemble de rester parfaitement froid Appareil agréé par l'Education Nationale et aux Normes Européennes.

Un socle large offre une grande stabilité à l'appareil.

Une triple protection électrique: bilame, palpeur et fusible, rend sans effet les mauvaises manipulations (renversement de liquides ou de matières en fusion).

Utilisation simple :

Après mise sous tension un voyant s'allume.

A l'aide du bouton de réglage de la température, on met en chauffe l'électrobec, lorsque le voyant s'éteint, la température est atteinte.

Dimensions 170 x 130 x 190 mm. Poids 3,8 Kg

L'appareil est proposé en 2 versions :

TP 8050 Electrobec 500W (puissance autorisée sur les tables élèves) ou TP 8051

Electrobec 900 W convient pour les travaux intensifs (préparation).

Commentaires des clients

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