

## Agitateur magnétique à plaque chauffante, infrarouge, CR302

Chauffage très efficace permettant de gagner du temps et d'économiser l'énergie  
Grande force d'agitation par barreau magnétique Pour la sécurité de l'utilisateur, le témoin "Hot" signale la haute température

Plateau en céramique résistant aux produits chimiques

Doté d'un chauffage infrarouge très efficace d'une puissance de seulement 900 W, cet agitateur magnétique permet de faire bouillir 1 l d'eau complètement environ 30 % plus rapidement qu'une plaque chauffante classique céramique de 1200 W.

La puissance des aimants aux terres rares permet de réguler le régime d'agitation de 100 à 1500 tr/mn et peut traiter un volume atteignant 15 litres. Cet agitateur à plaque chauffante très efficace est idéal lorsqu'il faut chauffer et agiter de grands volumes de liquide, en particulier les milieux utilisés en microbiologie.

Livré avec un raccord pour tige de cornue et avec 2 barreaux magnétiques de 25 mm



|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Dimensions de plaque, mm     | 300 x 300           |
| Zone chauffée, mm            | Dia. 140            |
| Puissance du chauffage, W    | 900                 |
| Gamme de vitesse d'agitation | 100 à 1500          |
| Dimensions générales, mm     | 300 x 365 x 105     |
| Masse, kg                    | 4                   |
| Alimentation électrique      | 230 V, 50 Hz, 950 W |