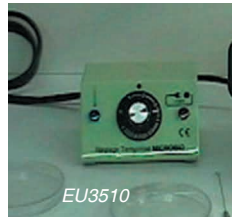


Brûleur électrique spécial microbiologie

réglable jusqu'à +920°C

garanti 3 ans

- création d'un espace de travail stérile d'un diamètre de 60 cm autour du brûleur
- températures maximales : 830°C en surface, 920°C pour le flux opérationnel
- applications : ébullition, combustion, oxydation, déshydratation, stérilisation, etc.
- réalisation rapide de râteaux à partir d'un capillaire en 15 secondes
- possibilité de chauffer en toute sécurité en utilisant des récipients tels que tubes à essai, béchers, ballons, etc.
- réglage analogique de la température avec le régulateur en option
- deux poignées pour manipulation en toute sécurité
- excellente stabilité : hauteur 130 mm
- voyant de mise sous tension
- 2 tiges de Ø 10 mm x h550 mm :
 - fixation plateforme perforée pour verrerie à fond plat (165 x 165 mm)
 - fixation noix de serrage pour verrerie à fond rond
- puissance : 700 W
- alimentation : 230 V - 50 Hz
- dim. (lxpxh) : 180 x 140 x h130 mm
- poids : 2,3 kg



EU3510

brûleur électrique

EU3500 Brûleur électrique 700 W

accessoires

EU3510 Régulateur de température

EU3520 Plateforme verrerie avec deux tiges statifs



EU3520