



## FOUR ÉLECTRIQUE EVENHEAT LB 22.5

**Evenheat LB 22.5 - Four électrique pour épées et traitement thermique** Le modèle LB 22.5 est un four monophasé, équipé d'une prise Schuko, avec une consommation de 3,6 kW et une température maximale de 1200°C. La longueur interne de 572 mm le rend idéal pour la fabrication de lames très longues, comme des épées, des couteaux de cuisine et des outils techniques. Ceci est la version européenne, fonctionnant à 230-240 V et certifiée CE. **Caractéristiques principales :**

- Conception avec éléments chauffants latéraux pour une distribution uniforme de la chaleur dans la chambre.
- Porte avec ouverture latérale pour une sécurité accrue lors du traitement thermique.
- Poignée froide au toucher pour une utilisation simple et sécurisée.
- Chambre en briques réfractaires pour une libération uniforme de la chaleur pendant les phases de maintien.
- Certification CE et fonctionnement à 230-240 V, idéal pour le marché européen.

**Contrôleur Rampmaster 3 :** Le Rampmaster 3 est basé sur la plateforme V6-CF de Bartlett Instruments, conçu principalement pour le travail du verre mais également excellent pour le traitement thermique. Ce contrôleur offre :

- Boutons dédiés et affichage clair et intuitif.
- Associé à un thermocouple à limites spéciales pour une mesure de température très précise.
- Utilisation simple pour ceux qui préfèrent un design traditionnel aux écrans tactiles.

**Remarque :** Le set d'accessoires (étagères réfractaires et entretoises) n'est pas inclus et doit être commandé séparément.

### SPECIFICHE

SKU	Type d'ordinateur	Capacité	Température maximale	Pouvoir	Tension
31082	Rampmaster	24	1200°C	3,6 Kw	220 ~ 230 V - 50 HZ

### DIMENSIONS

SKU	Largeur interne	Profondeur interne	Hauteur interne	Poids en kg
31082	254	572	165	47