

EUROMAX
MONACO
NOTRE MÉTIER EST DE VOUS AIDER À FAIRE LE VÔTRE



HT-S

Petit four de frittage pour zircon

> Cuisson Hautes Températures

 **mihm vogt**

www.euromaxmonaco.com

Petit four de frittage pour zircone HT-S

Cuisson hautes températures

Programme **Speed** :
cuisson en 90 minutes par élément zircone

Prix détail - TTC

8 670€



POINTSFORTS

► Précision

Réglage digital précis de la température jusqu'à 4 paliers de température (4 temps de maintien de la température et 4 rampes)

► Sécurité

Système de refroidissement de secours indépendant : permet d'éviter des dommages pour l'appareil en cas de panne de courant.

► Mémorisation

Possibilité de mémoriser jusqu'à 9 programmes de chauffe individuels

► Programmation

Programmation du jour et de l'heure de coulée, et calcul automatique de l'heure de mise en route du four.

► Signal de fin

Emission d'un signal optico-acoustique à la fin du programme

► Puissance

4 éléments chauffants MoSi₂

► Résistance

Longue durée de vie grâce aux résistances appropriées jusqu'à une température de 1800°C.

► Haute qualité et grande fiabilité

Propriétés du four HT-S

Dimensions extérieures

Largeur 39 cm
Hauteur 72 cm
Profondeur 50 cm

Contenance

1 coupelle ø 100 x 35 mm

Température maximale

1600°C

Puissance raccordée

1200 W (maximale)

Temps de chauffe

1°C à 30°C / minute (réglable)

Poids

58 kg

Euromax-Monaco a sélectionné pour vous l'un des plus grands fabricants mondiaux d'équipements pour les laboratoires dentaires. Le four proposé ici vous assure longévité et un confort d'utilisation hors pair. Il se distingue par l'excellente qualité de ses matériaux, ainsi que par son esthétique, qui allie élégance du design et fonctionnalité. Il assure de parfaites conditions de travail pour l'utilisateur, et un degré de satisfaction maximal du Client.

Le matériau du futur dans le domaine de l'art dentaire est la zircone. Euromax Monaco vous propose pour son traitement le petit four HT-S. Il est spécialement adapté aux petits et moyens laboratoires qui utilisent des fraiseuses parallèles ou qui ont une production limitée de restaurations. Le four de frittage HT-S est doté de programmes libres, vous pouvez donc cuire toutes les céramiques en zircone du marché.

EUROMAX
MONACO
NOTRE MÉTIER EST DE VOUS AIDER À FAIRE LE VÔTRE



HT

Four de frittage pour zircone

> Cuisson Hautes Températures

 **mihm**vogt

www.euromaxmonaco.com



Four de frittage pour zircone HT

Cuisson hautes températures

Programme **Speed** :

cuisson en 90 minutes par élément zircone

Prix détail - TTC

10 140€

> Précision

Réglage digital précis de la température jusqu'à 4 paliers de température (4 temps de maintien de la température et 4 rampes)

> Sécurité

Système de refroidissement de secours indépendant : permet d'éviter des dommages pour l'appareil en cas de panne de courant.

> Mémorisation

Possibilité de mémoriser jusqu'à 30 programmes de chauffe individuels et ce même s'ils contiennent du texte.

> Programmation

Programmation du jour et de l'heure de coulée, et calcul automatique de l'heure de mise en route du four.

> Puissance

6 éléments chauffants MoSi₂

> Facilité

Four facile à utiliser - via le clavier à touches à effleurement et l'écran LCD : vous êtes guidé par le menu. Affichage de toutes les données sur l'écran LCD.

> Signal de fin

Emission d'un signal optico-acoustique à la fin du programme

> Résistance

Longue durée de vie grâce aux résistances appropriées jusqu'à une température de 1800°C.

> Esthétique, précision, puissance

POINTSFORTS

Euromax-Monaco a sélectionné pour vous l'un des plus grands fabricants mondiaux d'équipements pour les laboratoires dentaires. Le four proposé ici vous assure longévité et un confort d'utilisation hors pair. Il se distingue par l'excellente qualité de ses matériaux, ainsi que par son esthétique, qui allie élégance du design et fonctionnalité. Il assure de parfaites conditions de travail pour l'utilisateur, et un degré de satisfaction maximal du Client.

La zircone est, de tous les matériaux de la dentisterie moderne, le plus attractif. C'est pour elle que le four hautes températures HT a été conçu. Il est doté d'un régulateur à microprocesseur que vous pouvez programmer et avec lequel vous pouvez fritter toutes les céramiques zircone du marché.

Propriétés du four HT

Dimensions extérieures

Largeur 50 cm
Hauteur 78 cm
Profondeur 60 cm

Contenance

2 coupelles \varnothing 120 x 35 mm

Température maximale

1600°C

Puissance raccordée

2500 W (maximale)

Temps de chauffe

1°C à 30°C / minute (réglable)

Poids

75 kg