

# Four À Moufle À Haute Température Pour Le Déliantage Et Le Pré-Frittage En Laboratoire

Numéro d'article: KT-MD



## Introduction

Four de déliantage et de pré-frittage KT-MD pour céramiques - contrôle précis de la température, conception économe en énergie, tailles personnalisables. Améliorez l'efficacité de votre laboratoire dès aujourd'hui !

[En savoir plus](#)

<b>Modèle de four</b>	<b>KT-MD</b>		
Température de travail constante	1100/1300 °C		
Matériau de la chambre	Fibre d'alumine japonaise		
Élément chauffant	Bobine de fil Cr2Al2Mo2/Carbure de silicium		
Vitesse de chauffe	0-20°C/min		
Capteur de température	Couple thermique de type K/S		
Contrôleur de température	Régulateur PID numérique/écran tactile		
Précision du contrôle de la température	±1°C		
Alimentation électrique	AC200-440V, 50/60HZ		
Dimensions standard des chambres Stocks			
Taille de la chambre (mm)	Volume effectif (L)	Taille de la chambre (mm)	Volume effectif (L)
300x300x300	27	300x300x400	36
400x400x400	64	500x500x500	125
600x600x600	216	800x800x800	512

**Note : D'autres tailles et volumes peuvent être adaptés à vos besoins spécifiques.**

Non.	Description	Quantité
1	Fourneau	1
2	Bloc thermique	1
3	Pince à creuset	1
4	Gant résistant à la chaleur	1
5	Manuel d'utilisation	1