

Presse Hydraulique Chauffante Avec Plaques Chauffantes Pour Boîte À Vide Presse À Chaud De Laboratoire

Numéro d'article: PCVM



Introduction

Améliorez la précision de votre laboratoire avec la presse à vide chauffante de KINTEK pour des échantillons uniformes et sans oxydation. Idéale pour les matériaux sensibles. Obtenez des conseils d'experts maintenant !

[En savoir plus](#)

Modèle de l'instrument	PCVM-10T
Gamme de pression	0-10,0 tonnes
Processus de pressurisation	Pressurisation manuelle
Température de chauffage	Maximum 500°C
Plaque chauffante	180x180mm, 200x200mm (des options personnalisables peuvent être disponibles)
Matériau de la boîte à vide	SUS 304 (acier inoxydable)
Taille du studio	400x400x400mm
Taille de la porte	300x350mm
Degré de vide	-0,1MPa
Dimensions (LxLxH)	450x550x850mm
Alimentation électrique	220V 50Hz (option 110V disponible)