

Four Rotatif Électrique Petit Four Rotatif Pour La Régénération Du Charbon Actif

Numéro d'article: KT-CRF



Introduction

Four électrique de régénération du charbon actif de KINTEK : four rotatif automatisé à haut rendement pour une récupération durable du carbone. Minimiser les déchets, maximiser les économies. Obtenez un devis !

[En savoir plus](#)

Température de travail constante	
Vitesse du tambour rotatif	0-5 tr/min
Angle du tambour rotatif	0-6 degrés
Matériau d'isolation de la chambre	Fibre céramique polycristalline
Contrôleur de température	Contrôleur PID à écran tactile
Élément chauffant	Carbure de silicium (SiC)
Capteur de température	Couple thermique armé de type K
Alimentation électrique	AC220-440V, 50/60HZ

Modèle	Capacité (kg/h)	Puissance nominale (kw)	Dimension (m)
KT-CRF60	60	63	7.0*1.6*2.2
KT-CRF100	100	103	7.0*1.6*2.2
KT-CRF200	200	205.5	8.0*1.8*2.2
KT-CRF300	300	305.5	8.0*1.8*2.2