

Elektrischer Drehrohrofen Pyrolyseofen Anlage Maschine Kleiner Drehrohrofen Calciner

Artikelnummer: KT-RKTF



Einführung

Elektrischer Drehrohrofen KINTEK: Präzise 1100°C Kalzinierung, Pyrolyse und Trocknung. Umweltfreundlich, Mehrzonenbeheizung, anpassbar für Labor- und Industriebedarf.

[Mehr erfahren](#)

Modell	KT-RKTF60	KT-RKTF80	KT-RKTF100	KT-RKTF120
Rohrdurchmesser	0.6m	0.8m	1m	1.2m
Länge des Rohrs	7m	9m	10m	12m
Material des Rohrs	Nickel-Basis-Legierung			
Heizzonen	4 unabhängige Heizzonen (anpassbar)			
Arbeitstemperatur				
Drehbarer Trommelwinkel	0-3 Grad (einstellbar)			
Material der Isolierung	Polykristalline Keramikfaser			
Temperaturregler	PID-Regler mit Touchscreen und PLC			
Heizelement	Siliziumkarbid (SiC)			
Temperaturfühler	Bewaffnetes Thermoelement Typ K			
Elektrische Versorgung	AC220-440V, 50/60HZ (anpassbar)			