

Forno Rotativo Elettrico Impianto Di Forno Di Pirolisi Macchina Di Pirolisi Calcinatore Rotativo Elettrico

Numero articolo: KT-RKTF



introduzione

Forno rotativo elettrico - controllato con precisione, è ideale per la calcinazione e l'essiccazione di materiali come il cobalto di litio, le terre rare e i metalli non ferrosi.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	KT-RKTF60	KT-RKTF80	KT-RKTF100	KT-RKTF120
Diametro del tubo	0.6m	0.8m	1m	1.2m
Lunghezza del tubo	7m	9m	10m	12m
Materiale del tubo	Lega a base di nichel			
Zone di riscaldamento	4 zone calde indipendenti			
Temperatura di lavoro				
Angolo del tamburo rotante	0-3 gradi			
Materiale isolante	Fibra ceramica policristallina			
Regolatore di temperatura	Controllore PID touch screen con PLC			
Elemento riscaldante	Carburo di silicio (SiC)			
Sensore di temperatura	Coppia termica di tipo K armata			
Alimentazione elettrica	AC220-440V, 50/60HZ			