

RECUIT RAPIDE (RTA)

FABRICANT : J.I.P.Elec

MODÈLE : JetFirst

Échantillons

- Taille d'échantillons : 1 mm à 100 mm

Caractéristiques

- Température : jusqu'à 1000°C (jusqu'à 100°C/s)
- Contrôle de la température par thermocouple
- Chauffage par lampes halogènes
- Gaz : N₂, azote hydrogéné "forming gas" (N₂:H₂ 90:10) et oxygène
- Puissance maximum : 30 kW
- Piloté par PC, recettes de cycle thermique définies par l'utilisateur et comprenant jusqu'à 30 étapes, acquisition de données durant les procédés