

Forno Per La Sinterizzazione Della Porcellana Dentale Sottovuoto

Numero articolo: KT-DV10



introduzione

Ottenete risultati precisi e affidabili con il forno per porcellana sottovuoto di KinTek. Adatto a tutte le polveri di porcellana, è dotato di funzione iperbolica per forni ceramici, di messaggi vocali e di calibrazione automatica della temperatura.

[Ulteriori informazioni](#)

Velocità di riscaldamento	200°C/min. max. (392°F /minuto)
Temperatura massima	1200°C max (2283°F)
Tempo di mantenimento della temperatura massima	2 ore
Livello di vuoto	1-101%
Alimentazione elettrica	100-120V 50/60HZ 230V 50/60HZ
Corrente nominale	14,5 ampere@110V 7,0 ampere@230V
Potenza di uscita nominale	max 1500w
Dimensioni	H27cm x L36cm x P53cm
Diametro della camera di combustione	9cm (3,5")
Peso netto	20 kg
Peso con la confezione	23,5Kg