



## FORNO A CROGIOLO ELETTRICO 1 KG

Forno a crogiolo per la fusione di oro, argento e metalli non ferrosi fino a 1150C.

Creare i vostri lingotti è molto semplice: basta portare il metallo in temperatura e colarlo usando le pinze in dotazione.

### Caratteristiche chiave

- Robusta costruzione in metallo
- Il coperchio isolato mantiene il calore all'interno e permette di ottenere una fusione più pulita
- Temperatura massima: 1150°C
- Display led con microprocessore a 4 setpoints con salita regolabile
- Fornito con crogiolo in grafite capacità 1 kg e pinze per il colaggio
- Made in Italy

### Altre specifiche tecniche

- La camera di cottura ha un foro diam 58 x h 130 mm.
- Il crogiolo in grafite incluso ha diam interno 40 x h 115mm = 0,145dmc. Dimensioni esterne diam. 65 x h 125 mm.
- Dimensioni esterne: 22 x 24 x h 36 cm.
- Potenza 850 W e voltaggio 220 V - 50 Hz
- Peso: 5 Kg.

### SPECIFICHE

SKU	Temp. Max	Potenza	Tensione
10831	1150° C	850 W	220 ~ 230 V - 50 HZ

### DIMENSIONI

SKU	Peso in kg
10831	5