

## ZB

Cod. 22.3135.70

Forno a muffola modello ZB



### Descrizione

Forno a muffola da banco serie ZB 1100°C che trova applicazione nei laboratori chimici, di ricerca, industriali, scolastici per uso universale.

Carpenteria metallica costituita in robusta lamiera acciaiata finemente verniciata.

L'isolamento termico è ottenuto in fibra ceramica onde ottenere un veloce riscaldamento ed un limitato consumo energetico.

Muffola riscaldante, sfilabile dal retro, in gettata unica di materiale refrattario cordielitico ad alto potere di allumina per sopporre agli sbalzi termici.

Resistori in lega speciale di KANTHAL A1 schermati con carico superficiale molto ridotto e sovradimensionati per garantire una lunga durata.

Porta a bandiera con cuneo di pressione e dispositivo di arresto dell'alimentazione elettrica alla sua apertura, che consente all'operatore, durante il carico e scarico della muffola, di agire con la massima sicurezza.

Termocoppia protetta con guaina in ceramica.

Scarico posteriore dei fumi a tiraggio naturale.

**N.B. Voltaggio a 110 monofase e 380 trifase prezzo a richiesta**

### Dati Tecnici

Temperatura massima (° C)	1100
Volume (l)	-
Dimensioni interne (LxPxH mm)	210x280x145
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	500x650x650
Peso (kg)	83
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50-60/3600

## Varianti

Codice	Prodotto	Dimensioni (LxPxH mm)	interne	Dimensioni (LxPxH mm)	esterne	Peso (kg)	Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)
22.3130.70	ZA	210x320x145		500x650x650		83	220/50-60/3900
22.3135.70	ZB	210x280x145		500x650x650		83	220/50-60/3600
22.3150.70	ZE	145x250x100		400x580x540		40	220/50-60/2300
22.3145.70	Z-300	145x300x100		500x650x650		83	220/50-60/3000