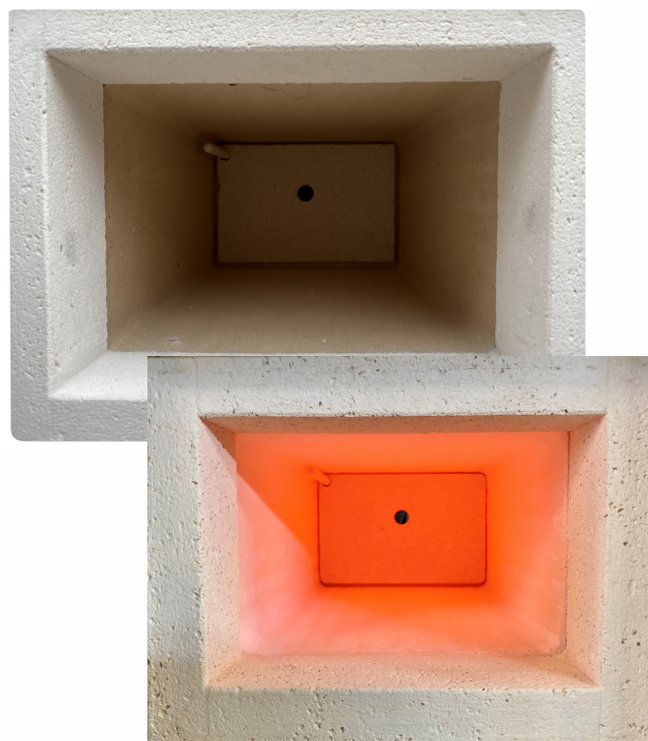


# FORNI ME



**FORNI PER LABORATORIO**

- Settore Laboratorio -



## FORNI PER LABORATORIO

I forni elettrici a muffola ME sono utilizzati nei laboratori, nello specifico di ricerca, scolastici, industriali e di analisi.

I forni ME sono riscaldati su quattro lati da una muffola completa di resistenze per garantire la massima uniformità di temperatura. Sono inoltre finemente verniciati e dispongono di microinterruttore atto a proteggere l'operatore.

I forni sono completi di termoregolatore digitale, di un gruppo statico e, su richiesta, di un programmatore di temperatura, timer giornaliero o settimanale, dal quale è possibile impostare accensione e spegnimento automatico.



## SCHEDA TECNICA



### DATI TECNICI

MODELLO	TENSIONE MONOFASE	TENSIONE TRIFASE	FREQUENZA	POTENZA	TEMPERATURA MASSIMA
<b>ME 300</b>	v. 230	-	Hz. 50-60	3 kw	1100 C°
<b>ME 320</b>	v.110 - v. 230	v. 380	Hz. 50-60	4 kw	1100 C°
<b>ME 520</b>	v. 230	v. 380	Hz. 50-60	6 kw	1100 C°
<b>ME 640</b>	-	v. 380	Hz. 50-60	8 kw	1100 C°

### DIMENSIONI CAMERA INTERNA

MODELLO	PROFONDITÀ	LARGHEZZA	ALTEZZA
<b>ME 300</b>	300 mm	145 mm	100 mm
<b>ME 320</b>	320 mm	210 mm	145 mm
<b>ME 520</b>	520 mm	210 mm	145 mm
<b>ME 640</b>	640 mm	210 mm	145 mm

### DIMENSIONI DI INGOMBRO

MODELLO	PROFONDITÀ	LARGHEZZA	ALTEZZA	PESO
<b>ME 300</b>	700 mm	500 mm	650 mm	85 kg
<b>ME 320</b>	700 mm	500 mm	650 mm	85 kg
<b>ME 520</b>	900 mm	500 mm	650 mm	100 kg
<b>ME 640</b>	1020 mm	500 mm	650 mm	120 kg