

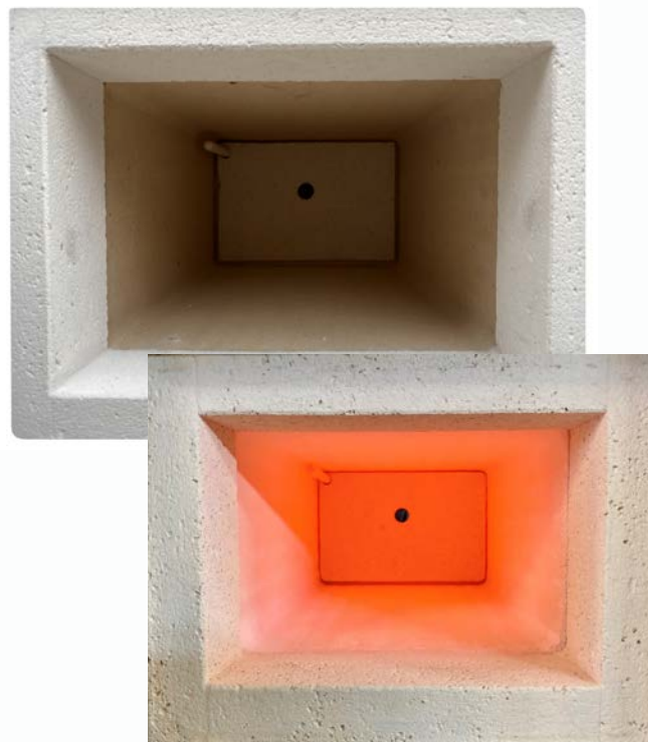


FORNI ME



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.



SCHEMA TECNICA

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

DIMENSIONI CAMERA INTERNA			
MODELLO	PROFONDITÀ	LARGHEZZA	ALTEZZA
ME 300	300 mm	145 mm	100 mm
ME 320	320 mm	210 mm	145 mm
ME 520	520 mm	210 mm	145 mm
ME 640	640 mm	210 mm	145 mm

DIMENSIONI DI INGOMBRO				
MODELLO	PROFONDITÀ	LARGHEZZA	ALTEZZA	PESO
ME 300	700 mm	500 mm	650 mm	85 kg
ME 320	700 mm	500 mm	650 mm	85 kg
ME 520	900 mm	500 mm	650 mm	100 kg
ME 640	1020 mm	500 mm	650 mm	120 kg

