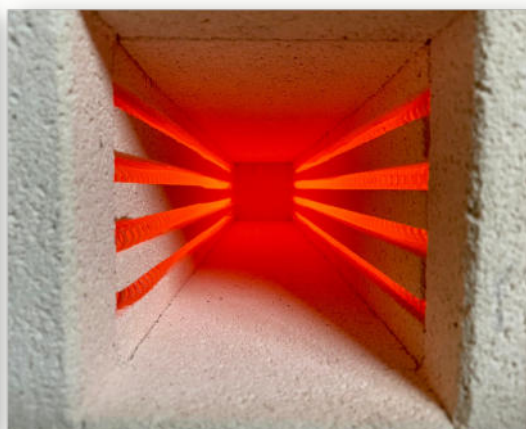


FORNI DA LABORATORIO E TEMPRA FT



Forno elettrico per laboratori scientifici, chimici e per trattamenti termici. Raggiunge la temperatura massima di 1100 gradi molto velocemente, circa 40 minuti, con bassi consumi energetici.

Il forno lavora silenziosamente grazie ad un gruppo statico ed un termoregolatore digitale di ultima generazione. Design innovativo, dimensioni e peso contenute, disponibile in varie misure e colori.



- SCHEDA TECNICA -

DATI TECNICI				
MODELLO	TENSIONE MONOFASE	FREQUENZA	POTENZA	TEMPERATURA MASSIMA
FT-250	v. 230	Hz. 50-60	1.9 kw	1100 C°
FT-300	v. 230	Hz. 50-60	2.2 kw	1100 C°
FT-350	v. 230	Hz. 50-60	2.4 kw	1100 C°
FT-400	v. 230	Hz. 50-60	2.7 kw	1100 C°
FT-450	v. 230	Hz. 50-60	3 kw	1100 C°
FT-500	v. 230	Hz. 50-60	3.5 kw	1100 C°
FT-550	v. 230	Hz. 50-60	3.9 kw	1100 C°
FT-600	v. 230	Hz. 50-60	4.2 kw	1100 C°
FT-650	v. 230	Hz. 50-60	4.5 kw	1100 C°

DIMENSIONI CAMERA INTERNA			
MODELLO	PROFONDITÀ	LARGHEZZA	ALTEZZA
FT-250	250 mm	100 mm	100 mm
FT-300	300 mm	100 mm	100 mm
FT-350	350 mm	100 mm	100 mm
FT-400	400 mm	100 mm	100 mm
FT-450	450 mm	100 mm	100 mm
FT-500	500 mm	100 mm	100 mm
FT-550	550 mm	100 mm	100 mm
FT-600	600 mm	100 mm	100 mm
FT-650	650 mm	100 mm	100 mm

DIMENSIONI DI INGOMBRO			
MODELLO	PROFONDITÀ	LARGHEZZA	ALTEZZA
FT-250	510 mm	375 mm	580 mm
FT-300	510 mm	375 mm	580 mm
FT-350	605 mm	375 mm	580 mm
FT-400	605 mm	375 mm	580 mm
FT-450	755 mm	375 mm	580 mm
FT-500	755 mm	375 mm	580 mm
FT-550	755 mm	375 mm	580 mm
FT-600	855 mm	375 mm	580 mm
FT-650	855 mm	375 mm	580 mm