

Forno elettrico a muffola serie ME

temp.max 1100 - 1200°C

Forni a muffola da banco per trattamenti termici, cementazioni, ricottura e normalizzazione disponibili in tre versioni:

- **Versione ME:** Temperatura Massima 1100°C
- **Versione ME/P:** Temperatura Massima 1200°C per lavori continuativi a 1100°C

A richiesta versione per Temperatura effettiva lavori continuativi a 1200°C

Carpenteria metallica costituita in robusta lamiera d'acciaio, frontale in alluminio pressofuso il tutto finemente verniciato.

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

Muffola riscaldante su quattro lati completa di resistenze per garantire la massima uniformità di temperatura.

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. All'esterno della porta viene applicata protezione antinfortunistica.

Termocoppia protetta con guaina in ceramica.

Scarico posteriore dei fumi a tiraggio naturale.

Gruppo di comando e di controllo posti nella parte inferiore del forno in posizione protetta. Il gruppo di comando è corredato da un regolatore a microprocessore Gefran a doppio display avente dispositivo di sovratemperatura, interruttore generale e spia di segnalazione.

I modelli ME 320 e ME 520 sono disponibili anche con l'applicazione di autoclave in acciaio INCOLOID-DS per il trattamento in atmosfera controllata. Forni per eliminazione di plastica su filiere (con inserimento di autoclave ermetica e con camino di scarico avente un diametro mm 35).

ACCESSORI A RICHIESTA:

- Timer giornaliero
- Timer settimanale
- Programmatore ciclico a doppio display
- Suola in acciaio inox AISI 340 (Temp. Max 980°C) oppure acciaio inox INCOLOID DS (Temp. Max 1180 °C)
- Tavolo con o senza ruote

Made in Italy

Se stai cercando una stufa clicca qui:



- Stufe a convezione naturale SCN

- Stufe a circolazione forzata SCF

Codice	Descrizione	Frequenza	Potenza Kw	Temp.max °C	Dim.interne	Dim.esterne	Peso Kg.
		Hz			mm LxPxH	mm LxPxH	
P110202	Forno elettrico a muffola mod. ME 300 - 230V	50-60	3	1100	145 x 300 x 100	500 x 750 x 650	85
P110203	Forno elettrico a muffola mod. ME 320 - 230V	50-60	4	1100	210 x 320 x 145	500 x 750 x 650	85
P110205	Forno elettrico a muffola mod. ME 520 - 230V	50-60	6	1100	210 x 520 x 145	500 x 950 x 650	100
P110223	Forno elettrico a muffola mod. ME 320P - 230V	50-60	4	1200	210 x 320 x 145	500 x 750 x 650	85
P110225	Forno elettrico a muffola mod. ME 520P - 230V	50-60	6	1200	210 x 520 x 145	500 x 950 x 650	100
P110403	Forno elettrico a muffola mod. ME 320 - 400V trifase	50-60	4	1100	210 X 320 X 145	500 X 750 X 650	85
P110405	Forno elettrico a muffola mod. ME 520 - 400V trifase	50-60	6	1100	210 x 520 x 145	500 x 950 x 650	100
P110406	Forno elettrico a muffola mod. ME 640 - 400V trifase	50-60	8,1	1100	210 x 640 x 145	500 x 1070 x 650	120
P110423	Forno elettrico a muffola mod. ME 320P - 400V trifase	50-60	4	1200	210 x 320 x 145	500 x 750 x 650	85
P110425	Forno elettrico a muffola mod. ME 520P - 400V trifase	50-60	6	1200	210 x 520 x 145	500 x 950 x 650	100
P110426	Forno elettrico a muffola mod. ME 640P - 400V trifase	50-60	8,1	1200	210 x 640 x 145	500 x 1070 x 650	120