

# RETRO'

Forno elettrico statico professionale  
Static, professional electrical oven



Quadro comandi meccanico per forno modello M1.

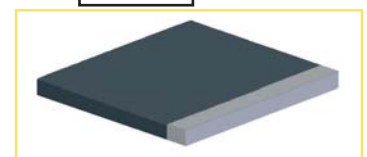
Mechanical control panel for oven model M1.



Quadro comandi meccanico con termometro per forno modello M1T.

Mechanical control panel with Thermometer for oven model M1T.

Optional



Cappa con ulteriore isolamento di 8 cm.  
Hood with 8 cm. additional insulation.

Esempio di sovrapposizione.  
Composition example.

# FORNO ELETTRICO STATICO PROFESSIONALE

## STATIC, PROFESSIONAL ELECTRICAL OVEN

### FOUR ELECTRIQUE, STATIQUE PROFESSIONNEL

### STATISCHE, BERUFLICHE ELEKTROBACKOFEN

### HORNO ÉLECTRICO ESTÁTICO PROFESIONAL

I Tutte le caratteristiche tecniche della migliore tradizione dei forni professionali Fornitalia.

UK All the characteristics of the best tradition of professional Fornitalia ovens.

F Toutes les caractéristiques de la meilleure tradition des fours professionnels Fornitalia.

D Ab heute stellt Fornitalia ihnen eine Maschine mit allen Eigenschaften der besten professionellen Öfen zur Verfügung.

E Todas las características de la mejor tradición de hornos profesionales Fornitalia.

Caratteristiche Tecniche  
Technical Features  
Caractéristiques Techniques  
Technische Eigenschaften  
Características técnicas

Art. M1-M1T camera con platea in refrattario - Art. M1R-M1TR camera con platea e cielo in refrattario  
Items M1-M1T chamber with refractory plate - Items M1R-M1TR chamber with refractory plate and ceiling  
Art. M1-M1T chambre avec plateau en réfractaire - Art. M1R-M1TR chambre avec plateau et ciel réfractaires  
Art. M1-M1T Ofen mit hitzebeständiger Arbeitsplatten - Art. M1R-M1TR Kammer mit Platte und Himmel shamottiert  
Artículos M1-M1T cámara con fondo en material refractario - Artículos M1R-M1TR cámara con fondo y cielo en material refractario

	<b>70/70</b> M1 - M1T	<b>80/70</b> M1T MBT	<b>105/70</b> M1T MBT	<b>105/105</b> M1T
misure int. camera	ø cm. 70x70x15h	ø cm. 83x70x15h	ø cm. 105x70x15h	ø cm. 105x105x15h
tensioni	V. 400	V. 400	V. 400	V. 400
fasi	3 + N	3 + N	3 + N	3 + N
frequenza	50 Hz	50 Hz		50 Hz
potenza assorbita (camera)	Kw 4,8	Kw 5,8	Kw 7,2	Kw 11
consumo circa (camera)	Kw/ora 2,5	Kw/ora 3	Kw/ora 4	Kw/ora 6
larghezza	cm. 98	cm. 111	cm. 133	cm. 133
profondità	cm. 83	cm. 83	cm. 83	cm. 118
altezza M1 - M1T	cm. 35	cm. 35	cm. 35	cm. 35
altezza MBT	cm. 68	cm. 68	cm. 68	/
peso (circa) M1 - M1T	Kg. 85	Kg. 95	Kg. 120	Kg. 145
peso (circa) MBT	Kg. 150	Kg. 165	Kg. 215	/