


Modello	FOTOP10M40T
Prodotto	FORNO MISTO CONVEZIONE VAPORE FOTOP10M 3PH
Immagine	
Descrizione	Forno misto convezione/vapore diretto. Struttura in acciaio inox - illuminazione interna alogena - ventilatore centrifugo con autoreverse 3 per TOP10M - porta con doppio vetro (vetro interno apribile) - scarico acqua - umidificatore con regolatore di energia (iniezione diretta). Teglie non incluse.
Caratteristiche:	SPINA INDUSTRIALE ROSSA 4 POLI ELETTRICO MECCANICO MOD. 10 TEGLIE
DETTAGLI PRODOTTO	
Normative	CE
Volt	380-415
Fasi	3
Frequenza (Hz)	50/60
Spina elettrica	SPINA INDUSTRIALE ROSSA 4 POLI
Dimensioni macchina (mm.)	
Lunghezza Macchina (Cm.)	94
Laghezza Macchina (Cm.)	89
Altezza Macchina (Cm.)	121
Peso netto (Kg)	135,000
Peso lordo (Kg)	149,000
Dimensioni imballo (mm.)	
Lunghezza Imballo (Cm.)	102,000
Larghezza Imballo (Cm.)	97,000
Altezza Imballo (Cm.)	135,000
Volume Imballo (m3)	1,336
Metano G20 m³/h	
Metano G25 m³/h	

Gas G30/31 m³/h	
Video	
Temperatura di Lavoro (°C)	50÷260
Dimens. Camera Cottura (mm.)	660 x 480 x 950(h)
Numero di Teglie (N°)	10 x 600 x 400 GN1/1 P=80mm
Numero di Bruciatori (N°)	
Timer	Meccanico 0÷120'