


Modello	FOSTR1040T
Prodotto	FORNO CONVEZIONE STR10 3PH 50Hz
Immagine	
Descrizione	Forno a convezione meccanico. Struttura in acciaio inox con porta doppio vetro (vetro interno apribile) - illuminazione interna alogena - umidificatore con regolatore di energia (iniezione diretta) - 3 ventilatori centrifughi con autoreverse per STR10. 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
Spina elettrica	SPINA INDUSTRIALE ROSSA 4 POLI
Dimensioni macchina (mm.)	
Lunghezza Macchina (Cm.)	79
Laghezza Macchina (Cm.)	95/102 senza/con maniglia
Altezza Macchina (Cm.)	128
Peso netto (Kg)	134,000
Peso lordo (Kg)	150,000
Dimensioni imballo (mm.)	
Lunghezza Imballo (Cm.)	88,000
Larghezza Imballo (Cm.)	109,000
Altezza Imballo (Cm.)	145,000
Volume Imballo (m3)	1,400
Metano G20 m³/h	
Metano G25 m³/h	

Gas G30/31 m³/h	
Video	
Temperatura di Lavoro (°C)	50÷300
Dimens. Camera Cottura (mm.)	460 x 630 x 948(h)
Numero di Teglie (N°)	10 x 600 x 400 GN1/1 P=80mm
Numero di Bruciatori (N°)	
Timer	Meccanico 0÷120'