



## Torrefattrice - Roasting Machine



Re-Roast 5

Re-Roast 10

## TORREFATTRICE MOD. RE ROAST 5-10

Linea di macchine per torrefazione adatta per piccole produzioni di caffè tostato di alta qualità, quali ad esempio negozi, pasticcerie o laboratori artigianali.

Di dimensioni contenute e tecnologicamente avanzate, si confermano come strumento ideale per la produzione di caffè di alta qualità. Costruite con gli stessi requisiti di affidabilità e sicurezza che caratterizzano le più grandi e sofisticate torrefattrici per la produzione industriale di caffè, sono disponibili con generatore di calore a bruciatore di gas (disponibile anche a resistenze elettriche) con sistema di controllo automatico e gestione semiautomatica.

### Caratteristiche tecniche:

- Sistema di tostatura brevettato che consente un'alta resa termica e la migliore tostatura possibile per convezione con aria calda.
- Tramoggia di carico in acciaio.
- Generatore di calore con bruciatore di gas (disponibile anche a resistenze elettriche)
- Vasca di raffreddamento in acciaio inossidabile ed autopulente.
- Motorizzazioni tamburo e vasca di raffreddamento indipendenti
- Elettroventilatori per tamburo di cottura e vasca di raffreddamento indipendenti
- Ciclone-Pellicoliere di raccolta pellicole
- Quadro elettrico con PLC + Touch Screen con memorizzazione di parametri di tostatura
- Disponibilità colori: come da richiesta del cliente

### Opzionale:

disponibile su richiesta il sistema di scarico automatico a fine ciclo di tostatura o allarme sonoro (segnalazione di fine ciclo di tostatura)

## ROASTER MOD. RE ROAST 5-10

Roasting machines line, particularly suitable for little production activities of high quality roasted coffee, such as shops, pastries or artisanal laboratories.

Small size, technologically advanced, confirm themselves as ideal tool for the production of selected coffees.

Made with the same requirements for reliability and security features of the bigger and more sophisticated industrial roasting machines, are available with heating generator type gas burner (available also by electric resistances) and automatic control system with semiautomatic management.

### Technical data:

- Patented roasting system for higher thermal efficiency allowing the best possible result in roasting coffee by hot air-convection.
- Hopper of charge steel made
- Heating generator by gas burner (available also by electric resistances)
- Cooling tank stainless-steel made and selfcleaning
- Independent motorisations for roasting drum and cooling tank
- Independent electroventilators for roasting drum and cooling tank.
- Ciclone-chaff collector for chaffs separation
- Electric control board with PLC + Touch-Screen with recording of roasting parameters.
- Machine colours availables according client's request.

### Optional:

available on demand automatic unloading system at the end of roasting cycle or "buzzer alarm" (signalling the end of roasting cycle)

TORREFATTRICE ROASTING MACHINE		RE ROAST 5	RE ROAST 10
Capacità di tostatura <i>Roaster capacity</i>	KG/ciclo <i>KG/cycle</i>	5 standard 7 max	10 standard 13 max
Tempo indicativo di tostatura <i>Indicative roasting cycle</i>	minuti <i>minutes</i>	9÷20	9÷20
Potenza elettrica installata <i>Electric installed power (230 V)</i>	Kw	0,9	1,5
Potenza termica installata <i>Thermal power</i>	Kw	9,5	19
Peso <i>Weight</i>	Kg	170	235
Potenza elettrica installata per generatore di calore <i>Power supply for heat Generator</i>	Kw	A richiesta, disponibile in versione con generatore a resistenza elettrica. <i>On request, the machine is available with electric resistor generator</i>	
DIMENSIONI: / DIMENSIONS:			
Fronte <i>Length mm</i>		940	950
Profondità <i>Width mm</i>		1170	1500
Altezza <i>Height mm</i>		1530	1730

Combustibile: gas metano o GPL Fuel: natural gas or LPG

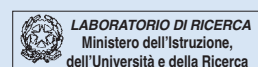
la Ditta STA Impianti si riserva la facoltà di modificare senza preavviso i dati del catalogo. The company STA Impianti reserves the right to introduce, at any time without prior notice and without necessary revising this publication.



® STA IMPIANTI SRL  
Via G. Pastore, 25  
40056 CREPELLANO (BO) - ITALY  
Tel. +39 051 969727 r.a Fax +39 051 969733  
Web: www.sta.it - E-mail sta@sta.it



Organizzazione con Sistema di Gestione certificato  
Company with Management System certified  
ISO 9001:2009  
SINCERT



MATERIALI COSTRUITI SECONDO SPECIFICHE  
MATERIALS CONSTRUCTED IN ACCORDANCE WITH CE REQUIREMENTS

