



Torrefattrice - Roasting Machine



Re Roast 15-30-60

TORREFATTRICE MOD. RE ROAST.15.30.60

Linea di macchine per torrefazione particolarmente adatta ad attività artigianali specializzate in medie produzioni di caffè tostato di alta qualità quali ad esempio i negozi o laboratori artigianali. Tecnologicamente avanzate, si confermano come strumento da attività 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 o gasolio a più livelli di fiamma e sistema di controllo manuale o automatico.

Caratteristiche tecniche:

- Sistema di tostatura brevettato che consente un'alta resa termica e la migliore tostatura possibile per convenzione con aria calda.
- Tramoggia di carico in acciaio.
- Generatore di calore con bruciatore a più livelli di fiamma.
- Vasca di raffreddamento autopulente.
- Motorizzazioni tamburo e vasca di raffreddamento indipendenti
- Elettro ventilatori per tamburo di cottura e vasca di raffreddamento indipendenti
- Ciclone-Pellicoliere di raccolta pellicole con opzione per sistema d'estrazione automatica.
- Quadro elettrico con PLC + Touch Screen
- Disponibilità colori: come da richiesta del cliente



ROASTER MOD. RE ROAST.15. 30. 60

Roasting machines line particularly suitable for artisanal specialized activities in medium batches of roasted coffee of high quality, such as artisan market or coffee shops. Technologically advanced, confirms themselves as ideal tool for roasting companies specialized in selected coffees of higher quality. 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 or diesel-fuel burner at multiple levels of flame and manual or automatic control system.

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 burner at multiple levels of flame
- Cooling tank selfcleaning
- Independent motorisations for roasting drum and cooling tank
- Independent electroventilators for roasting drum and cooling tank.
- Ciclone-chaff collector for chaffs with option for automatic extraction system.
- Electric control board with PLC + Touch Screen
- Machine colours availables according client request.

TORREFATTRICE	ROASTING MACHINE	RE ROAST 15	RE ROAST 30	RE ROAST 60
Capacità di tostatura <i>Roaster capacity</i>	KG/ciclo <i>KG/cycle</i>	15 standard 19 max	30 standard <i>38 max</i>	60 standard <i>76 max</i>
Tempo indicativo di tostatura <i>Indicative roasting cycle</i>	minuti <i>minutes</i>	9÷20	9÷20	9÷20
Potenza elettrica installata <i>Elettric installed power (230 V)</i>	Kw	1,8	4,2	10
Potenza termica installata <i>Thermal power</i>	Kw	29	52	116
Peso <i>Weight</i>	Kg	290	620	1800
DIMENSIONI: / DIMENSIONS:				
Fronte <i>Length mm</i>		1320	1600	1700
Profondità <i>Width mm</i>		2400	3100	4400
Altezza <i>Height mm</i>		1900	2400	2900

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 CRESPPELLANO (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 9001:2000
SINCERT



MATERIALI COSTRUITI SECONDO
SPECIFICHE
MATERIALS CONSTRUCTED IN
ACCORDANCE WITH CE REQUIREMENTS

