

GIRARROSTI DRAGO: Caratteristiche tecniche

DRAGON ROASTERS: Technical Features.

Ogni modello di girarrosto **SACAR** può essere fornito anche con l'espositore caldo od il cavalletto di sostegno in acciaio inox. L'espositore è anch'esso realizzato in acciaio inox ed è dotato di controllo elettronico della temperatura e di illuminazione interna; sia il cavalletto che la vetrina sono muniti di robuste ruote di gomma. Sono inoltre disponibili a richiesta aste a griglia per cotture diverse: arrosti, roastbeef, polli alla diavola, porchetta etc... (vedi illustrazione)

Caratteristiche dei Girarrosti planetari a legna Mod. Drago.

Le continue richieste di girarrosti a legna, hanno stimolato l'interesse della **SACAR**, alla sua realizzazione. Trattandosi ovviamente di una vecchia tradizione, la **SACAR** non ha voluto mancare a questo appuntamento, integrando alla praticità del girarrosto, anche una linea sobria e bella, ispirandosi alle rustiche costruzioni di taverne in mattoni. La realizzazione del Drago è completamente metallica con l'aggiunta di mattoni refrattari sul fondale del focolare. La robustezza e la perfetta funzionalità sono, da sempre, le principali caratteristiche tecniche della **SACAR** e DRAGO rispetta dette peculiarità. Il frontale, grazie anche alle portine a vento, ha uno specifico design e con il particolare pannellino in rame sbalzato sul frontale della cappa, ne rendono una linea sobria e armoniosa. Con i girarrosti a legna si ha la possibilità, ad apparecchiature ferme avanti al fuoco, di far girare uno o più spiedi, riducendo così il tempo di cottura e conseguentemente il consumo di legna. Il dispositivo per far ruotare manualmente gli spiedi (nel caso dovesse mancare energia elettrica; tale accorgimento è su richiesta) evita che in tale circostanza i polli possano danneggiarsi. Inoltre, sempre su richiesta, è possibile fornire il girarrosti con asse centrale estraibile per cottura porchetta.

Every model of SACAR roaster can be provided with a hot exhibitor or an inox steel trestle. The exhibitor is also realized in inox steel and is provided with electronic control of temperature and inside lighting; both the trestle and the exhibitor are provided with solid tyre wheels. On request, grill shafts are also available for different cookings: roasts, roastbeef, devilled chicken, pork, etc. (see illustration).

PLANETARY WOOD ROASTERS FEATURES MOD. DRAGO

The continuous requests of wood roasters stimulated the interest of Sa. Car. Forni in their production. It is an old tradition, so Sa. Car. Forni has combined both the convenience of roasters and a beautiful and sober design inspired to the rustick brick taverns. Drago is completely metallic with refractory bricks on the depth of the fireplace. Strength and perfect working are, as ever, the main technical features of Sa. Car. Forni and DRAGO reflects these features. The front, also thanks to the little swing doors, a specific design and the particular little embossed copper on the front of the hood, has a sober and harmonious design. With the wood roasters you can turn one or more spits, reducing the baking time and the waste of wood. The device for the manual rotation of spits, to be used in cases of lack of electricity (on request), avoids damage to the chickens. In addition, always on request, you can provide the roaster with a removable central axis for cooking pork.

MODELLO	DIMENSIONI INGOMBRO GIRAPOLLI ¹			PORTATA POLLI	ASTE
	larghezza	profondità	altezza		
DRAGO P 20	155	135	190	16/20	4
DRAGO P 30	155	145	200	24/30	6
DRAGO P 48	175	160	215	40/48	8
DRAGO P 60	175	165	220	50/60	10
DRAGO P 84	175	170	225	85/100	14*

§ L'Altezza è riferita al solo girapolli con esclusione della cappa la quale può variare in funzione dell'ubicazione dello stesso.
* Aste 10 + 4 interni

The height is referred to only girapolli with the exception of the hood which can vary according to the same.
Rods 10 + 4 internal



SERIE DRAGO
I Girarrosti

SACAR FORNI SRL

Via S. Allende, 72 - 84081 Baronissi (SA) Tel. 089.955557 - 955560 Fax 089.953700
www.sacarforni.it info@sacarforni.it

GIRARROSTI DRAGO: Caratteristiche tecniche DRAGON ROASTERS: Technical Features.

I Girarrosti **SACAR** sono costruiti con i requisiti di sicurezza ed ergonomia conformi alle normative europee.

Modelli elettrici

La cottura avviene mediante resistenze elettriche corazzate in acciaio incoloyl ad emanazione di raggi infrarossi. Le stesse sono regolate da commutatori a 4 posizioni che permettono, a seconda delle necessità, di inserire un o più resistenze con conseguente economia d'esercizio.

Modelli a GAS

La cottura avviene mediante diffusori a raggi infrarossi a combustione catalitica interna (assenza di fiamma e quindi bassissimo livello inquinante). Dotati di accensione elettronica con valvola di sicurezza regolabile, gruppo pilota e termocoppia.

SACAR roasters are built respecting requirements for safety and ergonomics according to european regulations.

ELECTRIC MODELS

The baking takes place by incoloyl steel hardened electrical resistances with infrared emanations. The same ones are set by switches with 4 positions that allow, depending with needs, to insert one or more resistances with a consequent economy.

GAS MODELS

The baking takes place by inside catalytic combustion infrared diffusers (absence of flame, so a low level of pollution). Provided with electronic ignition, adjustable safety valve, pilot group and thermocouple.

MODELLO	INGOMBRO	POTENZA	MODELLO	INGOMBRO	POTENZA
SG 12 E	90X45X54h	KW 6	SG 20 G	115X50X75h	KW 12
SG 20 E	108X50X62h	KW 6	SG 30 G	115X60X90h	KW 20
SG 30 E	108X60X74h	KW 9	SG 48 G	150X60X90h	KW 30
SG 48 E	150X60X74h	KW 15			
SG 64 E	150X73X84h	KW 20			

Girarrosto Drago CE

- Realizzati interamente in acciaio INOX
- Visibilità panoramica su 3 lati attraverso cristalli temperati asportabili
- Cottura a raggi infrarossi
- Luce solare interna
- Assoluta facilità di utilizzo e rapidità nella pulizia
- Ingombro e consumi ridotti
- Made entirely of stainless steel
- Visibility on three sides by tempered glass
- Detachable cooking infrared
- Indoor sunlight
- Absolute ease and speed of cleaning
- Footprint and lower power consumption



Mod. SG 12 Elettrico CE



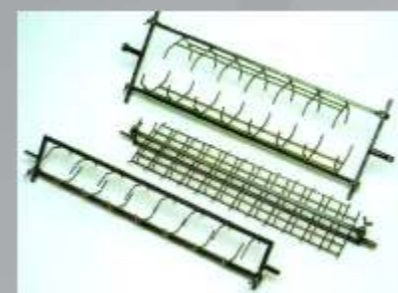
Mod. SG 20 Planetario Elettrico CE



Mod. SG 20 Planetario a Gas CE



Mod. SG 48 Planetario a Gas CE



Parti di ricambio.