

## ❖ Girarrosti a gas

Girarrosti a gas omologati CE, costruiti in acciaio inox, hanno un minimo ingombro che consente una facile collocazione anche negli spazi più ristretti con la possibilità di diversificare la cottura. La flessibilità di cottura si ottiene grazie al movimento ad aste singole che permette l'utilizzo anche parziale delle macchine. Tutti i modelli sono dotati di lampada di illuminazione interna che consente di controllare e visualizzare meglio l'andamento della cottura. È possibile abbinare ai suddetti modelli un Espositore Caldo mod. VR, Espositore di tipo ventilato con dispositivo di controllo elettronico della temperatura di mantenimento degli alimenti cotti.



*Per la cottura di arrosti, roast-beef, spiedini, ecc.*



8  
polli



G-8P

20  
polli



G-20P

Codice	Descrizione	Modello	L x P x H mm	Peso kg	Potenza install. gas kW	Potenza elettrica kW	Alimentazione V/Hz/fase
CB14100577	Girarrosto a gas (8 polli - 2 aste)	G-8P	880 x 430 x 530	55	9	0,1	230/50/1
CB14100281	Girarrosto a gas (12 polli - 3 aste)	G-12P	900 x 510 x 780	67	9	0,15	230/50/1
CB14100375	Girarrosto a gas (20 polli - 5 aste)	G-20P	900 x 510 x 780	81	9	0,2	230/50/1
CB14100306	Cavalletto smontabile in acciaio inox con ruote e ripiano intermedio per mod. G-8P		900 x 510 x 1.100	24			
CB14100307	Cavalletto smontabile in acciaio inox con ruote e ripiano intermedio per mod. G-12P/G-20P		900 x 510 x 960	25			
CB14100128	Vetrina calda con ruote	VR-12G/G20P	900 x 510 x 960	66		1,8	230/50/1

## Girarrosti elettrici ad aste singole sovrapposte

- Produzione oraria di polli a ciclo continuo.
- Possibilità di cotture con carico parziale e ridotto consumo.
- Facilità e rapidità nella pulizia.
- Buona visibilità ed ottima esposizione di polli, arrosti, ecc. durante la cottura.
- Vaschetta per separazione e conseguente risparmio di energia in camera di cottura.
- Bacinella con rubinetto scarico grassi.

*A richiesta per tutti i modelli è possibile avere:*

- il mobiletto a giorno o con portine anteriori,
- la cappa con filtri inox a labirinto (senza motore),
- la vetrina calda.



Codice	Descrizione	Modello	Aste cestelli	Polli	L x P x H mm	Peso kg	Alimentaz. V/Hz/fase
CB14100443	Girarrosto elettrico luce 550 mm	E-6P	2	6	700 x 360 x 450	31	2,8 230/50/1
CB14100076	Girarrosto elettrico luce 720 mm	E-8P	2	8	900 x 510 x 490	46	4,3 230/50/1
CB14100077	Girarrosto elettrico luce 720 mm	E-12P	3	12	900 x 510 x 540	51	5,7 230/50/1
CB14100458	Girarrosto elettrico luce 550 mm	E-15P-S5	5	15	705 x 450 x 1.250	70	8 230/50/3
CB14100462	Girarrosto elettrico luce 725 mm	E-20P-S5	5	20	880 x 450 x 1.250	88	10,7 230/50/3
CB14100463	Girarrosto elettrico luce 1000 mm	E-30P-S5	5	30	1.160 x 450 x 1.250	112	15 230/50/3
CB14100463	Girarrosto elettrico luce 1000 mm	E-30P-S5	5	30	1.160 x 450 x 1.250	112	15 400/50/3
CB14100306	Cavalletto smontabile in acciaio inox con ripiano intermedio per E-8P e E-12P				900 x 510 x 1.100	24	
CB09CC0007	Montaggio timer 120 min per girar. elettrico con mov. ad aste singole sovrapp.						
CB14100460	Cavalletto smontabile in acciaio inox con ripiano intermedio per E-6P				700 x 450 x 900		
CB04040407	Ripiano intermedio extra per cavalletto (a richiesta) per E-6P						
CB14100127	Vetrina calda con ruote	VR-8/12E			900 x 510 x 1.155	65	1,8 230/50/1
CB14100466	Vetrina calda con ruote - da 0 a 90°C - 2 ripiani	VR15P-S5			705 x 450 x 740	47	2,1 230/50/1
CB14100467	Vetrina calda con ruote - da 0 a 90°C - 2 ripiani	VR20P-S5			880 x 450 x 740	66	2,1 230/50/1
CB14100468	Vetrina calda con ruote - da 0 a 90°C - 2 ripiani	VR30P-S5			1.160 x 450 x 740	87	2,1 230/50/1
CB14100469	Mobiletto a giorno per girar. elettr. con movimento ad asta singola E-15P-S5				705 x 450 x 740	41	
CB14100470	Mobiletto a giorno per girar. elettr. con movimento ad asta singola E-20P-S5				880 x 450 x 740	52	
CB14100471	Mobiletto a giorno per girar. elettr. con movimento ad asta singola E-30P-S5				1.160 x 450 x 740		
CB04040715	Portina anteriore per mobiletto (1 DX - 1 SX) cad. per E-15P-S5						
CB04040716	Portina anteriore per mobiletto (1 DX - 1 SX) cad. per E-20P-S5						
CB04040717	Portina anteriore per mobiletto (1 DX - 1 SX) cad. per E-30P-S5						
CB14100472	Cappa con filtri inox a labirinto per E-15P-S5				705 x 550 x 375		
CB14100473	Cappa con filtri inox a labirinto per E-20P-S5				880 x 550 x 375		
CB14100474	Cappa con filtri inox a labirinto per E-30P-S5				1.160 x 550 x 375		
CB14080163	Kit motore 725 mc/h a 4 velocità per cappa						
CB14080164	Kit motore 1060 mc/h a 4 velocità per cappa						

## Girarrosti planetari elettrici e a gas

Il sistema planetario è costituito da un ingranaggio centrale intorno al quale ruotano degli ingranaggi satellite, corrispondenti al numero delle aste. Questi ingranaggi trasmettono il movimento alle aste tramite i perni fresati montati su speciali cuscinetti a sfera. Il movimento è azionato da un motoriduttore industriale a trasmissione diretta, che permette l'utilizzo ed il carico anche parziale dell'apparecchiatura senza che sia compromesso il risultato finale della cottura. Grazie al movimento planetario, si ottiene una migliore uniformità di cottura di polli, arrostiti, roast-beef, ecc. Tutti i modelli sono dotati di lampada d'illuminazione interna per controllare l'andamento della cottura. E' possibile abbinare a tutti i modelli un espositore caldo mod. VR, di tipo ventilato con dispositivo di controllo elettronico della temperatura di mantenimento degli alimenti, o in alternativa un cavalletto in acciaio inox su ruote.



### Girarrosti planetari a gas

Ogni modello è dotato di un bruciatore posizionato in modo tale che il prodotto durante la cottura possa essere visto anche posteriormente. La fiamma è resa uniforme dai mattoni refrattari posti sopra lo stesso. I bruciatori possono utilizzare, mediante ugelli diversi, i due tipi di gas GPL o Metano.

*Bacinelle con rubinetto scarico grassi compreso.*

**A richiesta:** accessori/schidioni vari, montaggio motoriduttore 12/24V.

### Girarrosti planetari elettrici

Ogni modello è dotato di 3 resistenze elettriche di materiale "incoloid" posizionate nella parte superiore del girarrosto, ed inserite in un'apposita parabola che, riflettendo l'infrarosso, conferiscono al prodotto una doratura e cottura perfette.

*Bacinelle con rubinetto scarico grassi compreso.*

**A richiesta:** accessori/schidioni vari, potenziamento 12KW, montaggio timer 120 minuti.



Codice	Descrizione	Modello	L x P x H mm	Peso kg	Potenza install. gas	Potenza install. elet. kW	Alimentazione V/Hz/fase
CB14100078	Girarrosto planetario elettrico (20 polli - N. 5 aste)	P7-5(20P)	1.008 x 660 x 790	106		7,3	230/50/1
CB14100079	Girarrosto planetario elettrico (24 polli - N. 4 aste)	P10-4(24P)	1.300 x 660 x 790	123		9,5	230/50/1
CB14100080	Girarrosto planetario elettrico (30 polli - N. 5 aste)	P10-5(30P)	1.300 x 660 x 790	123		9,5	230/50/1
CB14100081	Girarrosto planetario elettrico (36 polli - N. 6 aste)	P10-6(36P)	1.300 x 730 x 860	144		9,5	230/50/1
CB14100082	Girarrosto planetario elettrico (48 polli - N. 8 aste)	P10-8(48P)	1.300 x 800 x 930	175		9,5	230/50/1
CB14100282	Girarrosto planetario a gas (20 polli - N. 5 aste)	P7-5(20P)	1.008 x 660 x 840	121	9	0,18	230/50/1
CB14100283	Girarrosto planetario a gas (24 polli - N. 4 aste)	P10-4(24P)	1.300 x 660 x 840	142	13,5	0,18	230/50/1
CB14100284	Girarrosto planetario a gas (30 polli - N. 5 aste)	P10-5(30P)	1.300 x 660 x 840	142	13,5	0,18	230/50/1
CB14100285	Girarrosto planetario a gas (36 polli - N. 6 aste)	P10-6(36P)	1.300 x 730 x 910	160	13,5	0,18	230/50/1
CB14100286	Girarrosto planetario a gas (48 polli - N. 8 aste)	P10-8(48P)	1.300 x 800 x 980	183	13,5	0,18	230/50/1
CB14100308	Cavalletto smont. in acciaio inox con ruote e ripiano intermedio per mod.P7-5(20P)		1.008 x 660 x 905	27			
CB14100309	Cavalletto smont. in acciaio inox con ruote e ripiano intermedio per mod.24/30P		1.300 x 660 x 905	34			
CB14100310	Cavalletto smont. in acciaio inox con ruote e ripiano intermedio per mod.36P		1.300 x 730 x 905	36			
CB14100311	Cavalletto smont. in acciaio inox con ruote e ripiano intermedio per mod.48P		1.300 x 800 x 905	39			