

## VÝHODY



### SÍLA A ROBUSTNOST

- Nerezové odkapní misky pod hořáky sporáků.
- Ochranné kryty výdechů spalin z nerezové oceli.
- Sporák o výkonu hořáků 5.25 a 6.9 kW, nejvýkonnější na trhu.
- Ochranné kryty věčných plamínek.
- Zabudované sběrače tuku z nerezové oceli u lávových grilů a opékacích ploten.
- Vany fritéz, vařičů těstovin, vodních lázní se zaoblenými hranami pro snazší čištění.



### HYGIENA

- Nerezové odkapní misky společné pro dva hořáky s kapacitou 1.5 litru.
- Zaoblené hrany a rohy u van smazáčích páneví a varných kotlů pro snazší čištění. Odbourání viditelných svárů.
- Renovace systému pro sběr tuku a začlenění snadno vyjímatelné zásuvky u lávových grilů.
- Strategicky umístěné sváry zabraňující škvírám.



### BEZPEČNOST

- Všechny produkty Rady 700 jsou vybaveny systémy nezbytnými k zajištění maximální bezpečnosti a ochrany zdraví uživatele.
- Systém "bezpečné pracovní plochy" zajišťuje výstup plynu pouze za přítomnosti plamene.
  - Použití věčných plamínek pro zapalování hořáků.
  - Bezpečnostní přetlakové ventily u dvoupláškových kotlů.
  - Zaoblené hrany u všech přístrojů.
  - Bezpečnostní termostaty zabraňující náhodnému přehřátí fritéz, páneví, kotlů, vodních lázní...



### ERGONOMIE

- Nakloněné ovládací panely pro snazší přístup ke knoflíkům a ovladačům.
- Velké a robustní ovladače situované ergonomicky na čelní straně aparátu.
- Ergonomická madla dvířek, vyrobená z nerezové oceli.
- Jednoduché ovládání a zapalování hořáků.
- Exkluzivní kontrolky u většiny spotřebičů.
- Rošty nad hořáky vhodné i pro nádoby s menším objemem bez nutnosti doplnkových prvků.



### KVALITA

- Profesionál vyžaduje v každé kuchyni především kvalitu, bezpečnost a hygienu. Tomu dobře rozumíme, jelikož se jedná o kuchyně pro mnoho strávníků. Proto řada 700 překonává normy Evropské Unie a všech zemí, kde je k dostání na trhu:
- V souladu s nařízeními EU pro elektrické a plynové spotřebiče.
  - V souladu s normou ISO-9001.
  - S použitím homologovaných komponentů.
  - Provedení z nerezové oceli AISI 304 (18/10) a tam, kde jsou požadavky na práci zvlášť náročné, z AISI 316.
  - Lesklé, velmi jemné leštění u ocelových povrchů.



### ESTETIKA A SNADNOST ÚKLIDU

- Nová a přitažlivá estetická linie, efektivní operativní řešení a důležitá vylepšení tváří v tvář uživateli.
- Zaoblené rohy a hrany pro snazší čištění a odbourání škvír.
  - Upevňovací šrouby skryté pohledu uživatele.
- Systém Monoblok:
- Exkluzivně od Fagoru, s jednoduchou instalací, přičemž jednotlivé komponenty se spojují hermeticky a zajišťují tak dokonalou hygienu. Odbourává spáry na čelních a bočních stranách přístrojů.

## Vaření



## Vaření

# Řada 700

Jednoduchá k čištění, bezpečná, silná a schopná nejvyšších výkonů.



## ZKUŠENOST A POCTIVÁ PRÁCE FAGORU INDUSTRIAL MAJÍ ZA VÝSLEDEK ELEGANTNÍ A PŘITAŽLIVOU ŘADU 700.

Řada 700 od Fagoru Industrial přináší, pod svou estetickou linií, efektivní operativní řešení a důležitá vylepšení tváří v tvář uživateli.

Řada 700 nabízí funkční řešení zvyšující výkonnost spotřebiče a přináší nová a důležitá technická vylepšení, jako zvýšení výkonu hořáků, trub a lávových grilů.

Vždy za předpokladu zlepšení a vývoje jsme dosáhli řady, která boduje jak v oblasti ergonomie a jednoduchosti použití, tak především ve snadném úklidu.

Tyto vlastnosti, spojené s přitažlivou estetikou, zkušeností a poctivou prací Fagoru Industrial mají za výsledek Řadu 700 schopnou nejvyšších výkonů.



www.fagorindustrial.com

ONNERA GROUP

## Sporáky plynové



## Sporáky elektrické



## Sporáky plynové s elektrickou troubou



## Otevřené plynové hořáky

Model	Hořáky		Trouba GN-2/1		Výkon kW	Rozměry mm
	5,25 kW	6,9 kW	7,8 kW	NC		
CG7-20	2	-	-	-	10,50	350x775x290
CG7-20 H	-	2	-	-	13,80	350x775x290
CG7-40	3	1	-	-	22,65	700x775x290
CG7-40 H	-	4	-	-	27,60	700x775x290
CG7-60	4	2	-	-	34,80	1.050x775x290

S troubou

Model	Hořáky	Plotna	Trouba GN-2/1		Výkon kW	Rozměry mm
			5,25 kW	6,9 kW		
CG7-41	3	1	1	-	30,45	700x775x850
CG7-41 H	-	4	1	-	35,40	700x775x850
CG7-61	4	2	1	1	42,60	1.050x775x850
CG7-61 H	-	6	1	1	49,20	1.050x775x850

NC: Neutrální skříň

## Otevřené plynové hořáky s plotnou uprostřed

Model	Hořáky	Plotna	Trouba GN-2/1		Výkon kW	Rozměry mm
			5,25 kW	6,9 kW		
CG7-30-I	2	-	Levá - Left	-	17,40	700x775x290
CG7-30-D	2	-	Pravá - Right	-	17,40	700x775x290
CG7-50	2	2	Centrum - Center	-	29,55	1.050x775x290

S troubou

Model	Hořáky	Plotna	Trouba GN-2/1		Výkon kW	Rozměry mm
			5,25 kW	6,9 kW		
CG7-31-I	2	-	Levá - Left	1	25,20	700x775x850
CG7-31-D	2	-	Pravá - Right	1	25,20	700x775x850
CG7-51	3	1	Centrum - Center	1	37,35	1.050x775x850

NC: Neutrální skříň

## Litinový tál

Model	Plotna litinová	Trouba GN-2/1	Výkon kW	Rozměry mm
CG7-10	1	-	8,40	700x775x290
CG7-11	1	1	16,20	700x775x850

Otevřené plynové hořáky a anglická trouba

Model	Hořáky	Plotna	Trouba GN-2/1		Výkon kW	Rozměry mm
			5,25 kW	6,9 kW		
CGB7-61	4	2	1	-	42,60	1.050x775x850
CGB7-61 R	4	2	1	-	42,60	1.050x775x850
CGB7-61 H	-	6	1	-	49,20	1.050x775x850
CGB7-61 RH	-	6	1	-	49,20	1.050x775x850

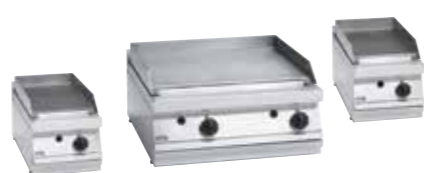
R: Modely s kolečky

Model	Plotnas	Trouba GN-2/1	Výkon kW	Rozměry mm
CE7-20	2	-	5,20	350x775x290
CE7-40	3	1	9,30	700x775x290
CE7-41	3	1	15,30	700x775x850

Model	Plotny čtvercové	Trouba GN-2/1	Výkon kW	Rozměry mm
CE7-20 Q	2	-	6,00	350x775x290
CE7-40 Q	4	-	12,00	700x775x290
CE7-41 Q	4	1	18,00	700x775x850

Model	Hořáky	Plotna	Trouba GN-2/1	Výkon plynový kW	Výkon Elect. kW	Rozměry mm
CGE7-41	3	1	1	22,65	6,00	700x775x850
CGE7-41 H	-	4	1	27,60	6,00	700x775x850

## Opékací plotny



## Lávové grily



## Sklopné smažící pánve



## Plynové - Ventil Max. - Min.

Model	Plotna	Výkon plynový kW	Rozměry mm		
				Typ (°)	Oblasti
FTG7-05 V L	L	1	21	6,30	350x775x290
FTG7-05 V R	R	1	21	6,30	350x775x290
FTG7-10 V L	L	2	43	12,60	700x775x290
FTG7-10 V R	R	2	43	12,60	700x775x290
FTG7-10 V L+R	L+R	2	43	12,60	700x775x290

## Plynové - Termostatické řízení teploty

Model	Plotna	Výkon plynový kW	Rozměry mm		
				Typ (°)	Oblasti
FTG7-05 L	L	1	21	6,30	350x775x290
FTG7-05 R	R	1	21	6,30	350x775x290
FTG7-10 L	L	2	43	12,60	700x775x290
FTG7-10 R	R	2	43	12,60	700x775x290
FTG7-10 L+R	L+R	2	43	12,60	700x775x290

## Chromovaný povrch

Model	Plotna	Výkon plynový kW	Rozměry mm		
				Typ (°)	Oblasti
FTG7-05 L	L / C	1	21	6,30	350x775x290
FTG7-10 L	L / C	2	43	12,60	700x775x290

## Elektrické - řízené termostatem

Model	Plotna	Výkon kW	Rozměry mm		
				Typ (°)	Oblasti
FTE7-05 L	L	1	21	4,50	350x775x290
FTE7-05 R	R	1	21	4,50	350x775x290
FTE7-10 L	L	2	43	9,00	700x775x290
FTE7-10 R	R	2	43	9,00	700x775x290
FTE7-10 L+R	L+R	2	43	9,00	700x775x290

## Chromovaný povrch

Model	Plotna	Výkon kW	Rozměry mm		
				Typ (°)	Oblasti
FTE7-05 L	L / C	1	21	4,50	350x775x290
FTE7-10 L	L / C	2	43	9,00	700x775x290

L: Plotna LISA  
R: Plotna RYHOVANÁ  
L+R: Plotna 1/2 HLADKÁ & 1/2 RYHOVANÁ  
C: Potazeno vrstvou tvrdého chromu o síle 50 mikronů

Model	Rošty	Výkon plynový kW	Rozměry mm		
				Typ (°)	Množství
BG7-05	Fe	1	17	8,10	350x775x290
BG7-10	Fe	2	34	16,20	700x775x290
BG7-05 I	Inox	1	17	8,10	350x775x290
BG7-10 I	Inox	2	34	16,20	700x775x290

Fe: Rošt litinový  
Inox: Rošt nerezový

Model	Kapacita (l)	Povrch dm2	Výkon plynový kW	Rozměry mm

Model	Kapacita (l)	Povrch dm2	Výkon kW	Rozměry mm

## Fritézy



## Kotle



## Fritézy



## Váříče těstovin



## Plynové

Model	Vana		Výkon plynový kW	Rozměry mm
	Množství	Objem (l)		
FG7-05	1	15	15,00	350x775x850
FG7-10	2	2x15	30,00	700x775x850

## Elektrické

Model	Vana		Výkon kW	Rozměry mm
	Množství	Objem (l)		
FE7-05	1	15	12,00	350x775x850
FE7-10	2	2x15	24,00	700x775x850

## Plynové - Přímý ohřev

Model	Vana		Výkon kW	Rozměry mm
	Množství	Objem (l)		
MG7-10	1	15	17,00	700x775x850

## Plynové - Nepřímý ohřev - Vodní lázně

Model	Vana		Výkon kW	Rozměry mm
	Množství	Objem (l)		
MG7-10 BM	1	15	17,00	700x775x850

## Elektrické - Vodní lázně

Model	Vana		Výkon kW	Rozměry mm
	Množství	Objem (l)		
ME7-10 BM	1	15	9,00	700x775x850

## Parní

Model	Vana		Pára kg/h	Rozměry mm
	Množství	Objem (l)		
MV7-10 BM	1	15	25	700x775x850

## Plynové

Model	Vana		Výkon plynový kW	Rozměry mm
	Množství	Objem (l)		
CPG7-05	1	15	10,00	350x775x850

## Elektrické

Model	Vana		Přikon elektrický kW	Rozměry mm
	Množství	Objem (l)		
CPE7-05	1	15	8,00	350x775x850

## Vodní lázně



## Holdomaty



## Pracovní plochy



## Podstavce



## Příklady montáží podstavců, dvířek a příslušenství

BME7-05 na MB7-05 s dvířky  
CG7-41 s kolečky  
CG7-40 na MB7-10 s dvířky  
CG7-40 + FTG7-05 L na MB7-15  
CE7-20 + FTG7-05 L + BME7-05 na MB7-15 s dvířkyBME7-05 na MB7-05 s dvířky  
CG7-41 s kolečky  
CG7-40 na MB7-10 s dvířky  
CG7-40 + FTG7-05 L na MB7-15  
CE7-20 + FTG7-05 L + BME7-05 na MB7-15 s dvířky

## MOSTOVÁ SESTAVA - Příklad

- MG7-10 BM
- CG7-30 D
- BME7-05
- EN7-05
- FTG7-05 R
- FG7-05
- PŘÍSTĚNNÁ SESTAVA V MOSTOVÉM PROVEDENÍ s 2+1/2
- Moduly a horním spojovacím panelem délky 4 modulů