



# Varná zařízení

## Řada 900

Plynové sporáky .....	64
Plynové sporáky pro paellu .....	68
Elektrické sporáky .....	70
Opékací plotny .....	72
Lávové grily .....	75
Vařiče těstovin .....	76
Vodní lázně .....	77
Varné kotle .....	78
Fritézy .....	82
Smažící pánve .....	84
Neutrální pracovní plochy .....	86
Podstavce .....	87
Monoblokové sestavy .....	88
Cantrální systém .....	90
Mostový systém .....	92
Sanitární sokly .....	93
Příslušenství .....	94

Plynová zařízení jsou konstruována na tyto  
druhy a tlaky plynu:

LPG: 37 g/cm<sup>2</sup>

Zemní plyn: 20 g/cm<sup>2</sup>

# Varná zařízení | Řada 900

Symphony | 900 | 900 Plus | 700 | 600 | Velkokapacitní | Snack



# Řada 900 vám nabízí vše, co můžete chtít od velké kuchyně

Každý rok instalujeme tisíce kuchyní po celém světě. Každá je jiná. Každá je jinak uzpůsobená. Všechny jsou jedinečné.

Svým složením na bázi modulů, svým příslušenstvím a možnostmi instalace zajistí řada 900 individuálně každému klientovi

specifické řešení, jak z hlediska vybavení kuchyně, tak i z hlediska nároků na instalaci.

Řada 900 vám nabízí vše, co můžete požadovat od profesionální kuchyně.

Zahrnuje novinky jak z hlediska funkčního, tak i ergonomického a estetického.

## Výhody



### VÝKON

Hořáky sporáků Řady 900 poskytují nejvyšší výkony na trhu: 5.25, 8 a 10.2 kW s konstrukčním řešením nabízejícím velké energetické využití.

V případě elektrických spotřebičů je výkon zajištěn díky konstrukci a umístění topných těles (s plochým povrchem v případě opékacích ploten, pánví.....), v případě plynových spotřebičů prostřednictvím trubkových hořáků.

- Fritézy s velkou výkonností díky vynikajícímu poměru elektrický příkon/litr oleje.
- Výkonné opékací plotny se vyznačují rovnoměrným rozdělením tepla a rychlou obnovou pracovní teploty.
- Kotle s vynikajícím rozložením obvodového ohřevu a vysokou výkonností.
- Vany smažicích pánví jsou rovnoměrně zahřívány po celém povrchu dna při vynikajícím rozdělení tepla.



### BEZPEČNOST

Všechny produkty Řady 900 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.
- Piezoelektrické zapalování u skrytých hořáků.
- Manometry u dvouplášťových kotlů.
- Bezpečnostní přetlakové ventily u dvouplášťových a tlakových kotlů.
- Zaoblené hrany u všech přístrojů.
- Bezpečnostní termostaty zabraňující náhodnému přehřátí fritéz, pánví, kotlů, vodních lázní, .....

Spokojenost je garantovaná.  
Nejuznávanější kuchaři i získané  
certifikáty kvality to potvrzují.



# Varná zařízení | Řada 900

Symphony | 900 | 900 Plus | 700 | 600 | Velkokapacitní | Snack



## HYGIENA

V každé kuchyni nevyhnutelně dochází ke vzniku mastnoty. Nejhorší je, že se dostane všude. Nyní, díky přesné výrobě a preciznímu sesazení jednotlivých dílů, jí zpřijemníme život.

Systém Monoblok:

Pouze u Fagoru je montáž monobloku snadná a jednotlivé moduly se sestaví téměř hermeticky k sobě, čímž je zajištěna dokonalá hygiena. Navíc, zde představujeme naše inteligentní inženýrství proti mastnotě:

- Skryté, avšak snadno vyjímatelné velkokapacitní tácy pro sběr tuku.
- Samostatné misky pod jednotlivými hořáky.

- Dvířka trouby, pokrývající celou čelní stranu stroje, čímž zanikají spodní panely a nežádoucí spáry.
- Závěsné a mostové sestavy usnadňující čištění podlahy pod spotřebiči.
- Zaoblené hrany pro pohodlnější čištění.
- Strategicky umístěné sváry, eliminující škvíry.



## ERGONOMIE

Pouze výtečný kuchař dokáže vylepšit dobrý recept. Proto je komfort při denním užití jeho kuchyně základní věcí.

Řada 900 dává na tento požadavek nejlepší odpověď. Umístění ovládacích prvků bezpečnějším a dosažitelnějším způsobem, s minimalizací rizika poškození při nárazu vozíkem.

- Rozšířený přední servírovací pult v rámci příslušenství.
- Motorem poháněný zdvih sklopné smažící pánve.
- Ergonomické ovladače, ucha a madla umístěná na vrchní části spotřebičů, zabraňující nepohodlným pozicím při práci.

- Regulovatelné nohy pro vhodné nastavení výšky pracovní plochy v rozmezí 830-910 mm.

- Jednoduché ovládání a zapalování hořáků.
- Funkční komponenty snadno přístupné z čelní strany.
- Světelné kontrolky u většiny spotřebičů.
- Rošty nad hořáky vhodné i pro nádoby s menším objemem bez nutnosti doplňkových prvků.



# Varná zařízení | Řada 900

Symphony | 900 | 900 Plus | 700 | 600 | Velkokapacitní | Snack



SESTAVA PŘÍSTĚNNÁ, S KRYCÍMI SOKLY

## ISO KVALITA

Profesionál vyžaduje v kuchyni především kvalitu, bezpečnost a hygienu.

Tomu dobře rozumíme. Proto Řada 900 překonává normy Evropské Unie a všech zemí, kde je k dostání na trhu.

- V souladu s nařízeními EU pro plynové a elektrické spotřebiče.
- Dodržení normy ISO-9001.
- Užití homologovaných komponentů.
- Vyrobeno z nerezové oceli AISI 304 (18/10) a tam, kde jsou požadavky na práci zvláště náročné, z AISI 316.

- Lesklé, velmi jemné leštění u povrchů z oceli.
- Upevňovací šrouby skryté pohledu uživatele.
- Pevné a robustní stroje, jak individuální, tak i v případě instalací do systému monoblok.

## MOSTOVÝ SYSTÉM



ZÁVĚSNÝ SYSTÉM



SESAZENÍ CETRÁLNÍ DO BLOKU



## MNOHOSTRANNOST

Řada 900 nabízí možnost instalace bloků jak přístěnných, tak i centrálních.

- Podle typu montáže: Můžeme instalovat bloky standardní, mostové, závěsné, stolní či na podstavcích.
- Podle druhu energie: Naše přístroje jsou provozovány na plynový, elektrický a některé i na parní ohřev.
- Centrální bloky Fagor, ať už standardní či závěsné, se kromě jiného vyznačují optimálním využitím prostoru. Náš

inteligentní design řeší vedení médií bez nutnosti zvětšovat rozměr sestavy. Výsledkem je kompaktní a elegantně jednoduchá centrální kompozice.



# Řada 900 Vám nabízí vše, co můžete chtít od velké kuchyně

Řada 900 odpovídá na individuální požadavky každého zákazníka specifickým řešením, které se přizpůsobuje jak požadavkům na vybavení, tak podmínkám instalace.





## Plynové sporáky s otevřenými hořáky



CG9-40

Otevřené hořáky s bezpečnostními ventily a termočláanky.  
Věčné plamínky pro zapalování s ochranným límcem.  
Rozměr roštu 425×350 mm.  
Litinové rošty a hořáky.  
Nerezové sběrače nečistot plnitelné vodou pro snadnější čištění sporáku.

Modely „H“: s vysoce výkonnými hořáky.

	Model	Plyn	Obj. číslo	Hořáky-kW			Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				5,25	8,0	10,2			Kč	EUR
	P CG9-20	LPG	19005544	1	1		13,25	425x900x290	24 800	980
		GN	19005541							
	P CG9-20 H	LPG	19005546		1	1	18,50	425x900x290	33 400	1 310
		GN	19005545							
	P CG9-40	LPG	19006436	2	1	1	29,00	850x900x290	43 000	1 690
		GN	19005943							
	P CG9-40 H	LPG	19006437		3	1	34,50	850x900x290	54 100	2 120
		GN	19006435							
	P CG9-60	LPG	19007098	3	2	1	42,25	1.275x900x290	60 100	2 360
		GN	19007096							
	P CG9-60 H	LPG	19007097		5	1	50,50	1.275x900x290	75 700	2 970
		GN	19007091							

POZNÁMKA: P: Pro umístění na stůl, podstavec, či do mostu



CG9-40 na podstavci MB9-10



CG9-60 na podstavci MB9-15



CG9-20



CG9-60

## Plynové sporáky s otevřenými hořáky a troubou



CG9-61

Otevřené hořáky s bezpečnostními ventily a termočláanky.  
Věčné plamínky pro zapalování s ochranným límcem.  
Rozměr roštu 425x350 mm.  
Litinové rošty a hořáky.  
Nerezové sběrače nečistot plnitelné vodou pro snadnější čištění sporáku.  
Trouba z nerezové oceli s trubkovým hořákem z nerezové oceli.  
Věčný plamínek a termočlánek.  
Řízení teploty termostatickým ventilem (130–350 °C).

Modely „H“: s vysoce výkonnými hořáky.

Model CG9-61 OP: s panoramickou troubou o výkonu 16 kW.

	Model	Plyn	Obj. číslo	Hořáky-kW			Trouba (*)		Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				5,25	8,0	10,2	8,6 kW	NC			Kč	EUR
	CG9-41	LPG	19007661	2	1	1	1		37,60	850x900x850	72 700	2 850
		GN	19007669									
	CG9-41 H	LPG	19007668		3	1	1		43,10	850x900x850	82 800	3 250
		GN	19007667									
	CG9-61	LPG	19008859	3	2	1	1	1	50,85	1,275x900x850	97 900	3 840
		GN	19008857									
	CG9-61 H	LPG	19008858		5	1	1	1	59,10	1,275x900x850	111 100	4 350
		GN	19008856									
	CG9-61 OP	LPG	19008861	3	2	1	OP x16 kW		57,55	1,275x900x850	116 100	4 550
		GN	19008860									
	CG9-82	LPG	19009080	4	2	2	2		75,20	1,700x900x850	138 400	5 430
		GN	19009079									

(\*) TROUBY:

2/1 - Trouba z nerezové oceli velikosti GN 2/1  
Věčný plamínek a termočlánek.  
Plynový výkon: 8,6 kW.  
Rozměry trouby: 520 x 650 x 300 mm.

NC: Neutralní skříňka



CG9-61-OP Model  
s velkou panoramickou troubou



CG9-82



CG9-41

## Plynové sporáky s otevřenými hořáky, troubou a opékačí plotnou



CG9-51 L

Otevřené hořáky s bezpečnostními ventily a termočláanky.  
 Věčné plamínky pro zapalování s ochranným límcem.  
 Litinové rošty a hořáky.  
 Rozměr roštu 425×350 mm.  
 Nerezové sběrače nečistot plnitelné vodou pro snadnější čištění sporáku.  
 Opékačí plotna s termostatickým ovládním.  
 Trubkový hořák z nerezové oceli pod plotnou.  
 Trouba GN-2/1 z nerezové oceli s trubkovým hořákem z nerezové oceli, výkon 8,6 kW.  
 Věčný plamínek a termočlánek.  
 Řízení teploty termostatickým ventilem (130–350 °C).  
 Neutrální skříňka postranní.

	Model	Plyn	Obj. číslo	Hořáky-kW			Trouba 8,6 kW	Gril.deska (*)	Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				5,25	8,0	10,2					Kč	EUR
	CG9-51 L	LPG	19008550	2	1	1	1	L	46,60	1.275x900x850	113 000	4 431
		GN	19008549									
	CG9-51 R	LPG	19008551	2	1	1	1	R	46,60	1.275x900x850	118 000	4 628
		GN	19008548									
	CG9-51 CL	LPG	19008556	2	1	1	1	L/C	46,60	1.275x900x850	130 000	5 098
		GN	19008554									
	CG9-51 CR	LPG	19008559	2	1	1	1	R/C	46,60	1.275x900x850	132 000	5 177
		GN	19008558									

(\*) SPECIFIKACE:

L: Hladká  
 R: Rýhovaná  
 C: Pokryta vrstvou tvrdého chromu (50 mikronů)



## Plynové sporáky s tálem



Pevný tál s hořákem o výkonu 11,75 kW, litinový, pálené cihly zajišťující rovnoměrné rozložení teploty.

Piezoelektrické zapalování.

Bezpečnostní ventil a termočlánek.

Rozměry tálu 840×695 mm.

Vyjímatelný kruh o průměru 260 mm.

	Model	Plyn	Obj. číslo	Tál 11,75 kW	Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
							Kč	EUR
 P	CG9-10	LPG GN	19007497 19007496	1	11,75	850x900x290	45 600	1 790

POZNÁMKA: P: Pro umístění na stůl, podstavec, či do mostu

## Plynové sporáky s tálem a troubou



Pevný tál s hořákem o výkonu 11,75 kW, litinový, pálené cihly zajišťující rovnoměrné rozložení teploty.

Piezoelektrické zapalování.


Bezpečnostní ventil a termočlánek.

Rozměry tálu 840×695 mm.

Vyjímatelný kruh o průměru 260 mm.

### PLYNOVÁ TROUBA GN 2/1

Trouba pro GN-2/1 z nerezové oceli, trubkový hořák o výkonu 8000 kcal/hod. Věčný plamínek a termočlánek. Řízení teploty termostatickým ventilem (130–350 °C).

	Model	Plyn	Obj. číslo	Tál kW	Hořáky kW		Trouba 8,6 kW	Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
					8	5,25				Kč	EUR
	CG9-11	LPG GN	19008493 19008492	11,00	-	-	1	20,35	850x900x850	78 800	3 090

POZNÁMKA: P: Pro umístění na stůl, podstavec, či do mostu



## Plynové sporáky s otevřenými hořáky a talem



CGF9-120-D

Dva otevřené hořáky s bezpečnostními ventily a termočláanky.  
 Věčné plamínky pro zapalování s ochranným límcem.  
 Litinové rošty a hořáky.  
 Rozměr roštu 425×350 mm.  
 Nerezové sběrače nečistot.  
 Pevný tál s hořákem o výkonu 11,75 kW, litinový, pálené cihly zajišťující rovnoměrné rozložení teploty.  
 Piezoelektrické zapalování.  
 Bezpečnostní ventil a termočlánek.  
 Rozměry tálu 840×695 mm.  
 Vyjímatelný kruh o průměru 260 mm.

	Model	Plyn	Obj. číslo	Hořáky-kW		Tál 11,75 kW	Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				5,25	8,0				Kč	EUR
	CGF9-120-I	LPG	19008185	1	1	VLEVO	25	1.275x900x290	69 000	2 706
		GN	19008183							
	CGF9-120-D	LPG	19008182	1	1	VPRAVO	25	1.275x900x290	69 000	2 706
		GN	19008184							

## Plynové sporáky s otevřenými hořáky a troubou



CGF9-121-I

Dva otevřené hořáky s bezpečnostními ventily a termočláanky.  
 Věčné plamínky pro zapalování s ochranným límcem.  
 Litinové rošty a hořáky.  
 Rozměr roštu 425×350 mm.  
 Nerezové sběrače nečistot.  
 Pevný tál s hořákem o výkonu 11,75 kW, litinový, pálené cihly zajišťující rovnoměrné rozložení teploty.  
 Piezoelektrické zapalování.  
 Bezpečnostní ventil a termočlánek.  
 Rozměry tálu 840×695 mm.  
 Vyjímatelný kruh o průměru 260 mm.  
 Trouba pro GN-2/1 z nerezové oceli, nerezový hořák o výkonu 8,6 kW.  
 Věčný plamínek a termočlánek.  
 Řízení teploty termostatickým ventilem (130–350 °C).  
 Neutrální skříňka postranní.

	Model	Plyn	Obj. číslo	Hořáky-kW		Tál 11,75 kW	Trouba		Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				5,25	8,0		8,6 kW	NC			Kč	EUR
	CGF9-121-I	LPG	19009023	1	1	Vlevo	1	1	32,85	1.275x900x850	105 000	4 120
		GN	19009021									
	CGF9-121-D	LPG	19009024	1	1	Vpravo	1	1	32,85	1.275x900x850	105 000	4 120
		GN	19009022									

POZNÁMKA: P: Pro umístění na stůl, podstavec, či do mostu

## Plynové sporáky na Paellu



Zdvojený otevřený hořák typu koruna ze smaltované oceli.

Věčný plamínek pro zapalování.

Výkon vnějšího hořáku 11 kW, výkon vnitřního hořáku 5 kW.

Rošt z nerezové oceli nad hořákem jako podpora nádob, rozměry 850x700 mm.

Sběrný táč pro zachycení tuků.

	Model	Plyn	Obj. číslo	Hořáky - dvě koruny		Trouba 7,3 kW	Plyn. výkon		Rozměry mm	Cena bez DPH	
				vnitřní - 5 kW	vnější 11 kW		kcal/h	kW		Kč	EUR
	P CGP9-10	LPG	19006008	1	1		15.300	16,0	850x900x290	50 100	1 970
		GN	19005967								
	CGP9-11	LPG	19007393	1	1	1	22.300	23,3	850x900x850	75 000	2 940
		GN	19007684								

POZNÁMKA: P: Pro umístění na stůl, podstavec, či do mostu



CGP9-11

CGP9-11 :

Velká plynová trouba: 730x730x330 mm, pro nádoby o průměru 72 mm.

Nerezový hořák o výkonu 7,3 kW na zadní straně.

Věčný plamínek a termočlánek.

Termostatická regulace (130 - 350 °C).



# Varná zařízení | Řada 900

Symphony | 900 | 900 Plus | 700 | 600 | Velkokapacitní | Snack

## Elektrické sporáky



Vyrobeno z nerezové oceli.  
Litinové plotny s opláštěnými topnými tělesy,  
o rozměrech 300 x 300 mm.  
Šestipolohový přepínač.

	Model	Obj. číslo	Plotny - kW		Trouba 6 kW	El. příkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
			3,0	4,0				Kč	EUR
	P CE9-20	19005396	1	1	-	7,00	425x900x290	35 400	1 390
	P CE9-40	19006393	3	1	-	13,00	850x900x290	58 500	2 300

POZNÁMKA: P: Pro umístění na stůl, podstavec, či do mostu

## Elektrické sporáky s troubou



Vyrobeno z nerezové oceli.  
Litinové plotny s opláštěnými topnými tělesy o rozměrech 300 x 300 mm.  
Šestipolohový přepínač.

Trouba:  
Elektrická trouba GN-2/1 z nerezové oceli s horním (3 kW) a spodním topným tělesem (3 kW). Termostatické řízení teploty (130–350 °C).

	Model	Obj. číslo	Plotny - kW		Trouba 6 kW	El. příkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
			3,0	4,0				Kč	EUR
	CE9-41	19008777	3	1	1	19,00	850x900x850	86 900	3 410

## Kombinované sporáky s otevřenými hořáky a elektrickou troubou



CGE9-41

CGE9-41: Otevřené hořáky, bezpečnostními ventily a termočlásky.

Věčné plamínky pro zapalování s ochranným límcem.

Litínové rošty a hořáky.

Rozměr roštu 425×350 mm.

Nerezové sběrače nečistot plnitelné vodou pro snadnější čištění sporáku.

CGE9-11: Pevný tál s hořákem o výkonu 11,75 kW, litinový, pálené cihly zajišťující rovnoměrné rozložení teploty.

Piezoelektrické zapalování.



Bezpečnostní ventil a termočlánek.

Rozměry tálu 840×695 mm.

Vyjímatelný kruh o průměru 260 mm.

Elektrická trouba GN-2/1 z nerezové oceli s horním (3kW) a spodním topným tělesem (3 kW). Termostatické řízení teploty (130–350 °C).

Elektrické napájení: 400 V–3N.

	Model	Plyn	Obj. číslo	Hořáky-kW			Tál 11,75 kW	El. trouba 6 kW	Plyn. výkon		Rozměry mm	Cena bez DPH	
				5,25	8,0	10,2			kcal/h	kW		Kč	EUR
	CGE9-41	LPG GN	19007881 19007880	2	1	1	-	1	29.000	28,70	850x900x850	68 700	2 700
	CGE9-11	GN	19008494	-	-	-	1	1	10.150	11,75	850x900x850	75 600	2 970



CGE9-11

## Plynové opékač plotny



FTG/C9-05 L

FTG9-10 L

Trubkový hořák z nerezové oceli s věčným plamínkem.

Piezoelektrické zapalování.

Svařované spojení plotny s okrajem vylučuje pronikání tuků do ovládacích prvků.

Sběrný táč pro zachycení tuků.

### Opékač plotny plynové - bez termostatické regulace teploty

Ovládání bezpečnostním ventilem Max-Min.

	Model	Plyn	Obj. číslo	Plotna 9,34 KW			Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				Typ (*)	Zóna	dm <sup>2</sup>			Kč	EUR
	P FTG9-05 V L	LPG GN	19006128 19005983	L	1	25	9,34	425x900x290	33 400	1 310
	P FTG9-05 V R	LPG GN	19006129 19005986	R	1	25	9,34	425x900x290	37 400	1 470
	P FTG9-10 V L	LPG GN	19007232 19007231	L	2	52	18,68	850x900x290	48 400	1 900
	P FTG9-10 V R	LPG GN	19007217 19007237	R	2	52	18,68	850x900x290	59 600	2 340
	P FTG9-10 V L+R	LPG GN	19007235 19007234	L+R	2	52	18,68	850x900x290	54 500	2 140

### Opékač plotny plynové - s termostatickou regulací teploty

Termostatické ovládání teploty plotny (120–310 °C).

	Model	Plyn	Obj. číslo	Plotna 9,34 KW			Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				Typ (*)	Zóna	dm <sup>2</sup>			Kč	EUR
	P FTG9-05 L	LPG GN	19006123 19005979	L	1	25	9,34	425x900x290	35 400	1 390
	P FTG9-05 R	LPG GN	19006126 19005981	R	1	25	9,34	425x900x290	39 300	1 550
	P FTG9-10 L	LPG GN	19007216 19007213	L	2	52	18,68	850x900x290	53 600	2 100
	P FTG9-10 R	LPG GN	19007225 19007223	R	2	52	18,68	850x900x290	63 100	2 475
	P FTG9-10 L+R	LPG GN	19007221 19007218	L+R	2	52	18,68	850x900x290	58 700	2 300

### Opékač plotny opatřené vrstvou tvrzeného chromu (50 mikronů)

Termostatické ovládání teploty plotny (120–310 °C).

	Model	Plyn	Obj. číslo	Plotna 9,34 KW			Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				Typ (*)	Zóna	dm <sup>2</sup>			Kč	EUR
	P FTG/C9-05 L	LPG GN	19006075 19006004	L / C	1	25	9,34	425x900x290	48 500	1 910
	P FTG/C9-05 R	LPG GN	19006127 19006005	R / C	1	25	9,34	425x900x290	53 500	2 100
	P FTG/C9-10 L	LPG GN	19007226 19007185	L / C	2	52	18,68	850x900x290	74 800	2 940
	P FTG/C9-10 R	LPG GN	19007228 19007187	R / C	2	52	18,68	850x900x290	88 900	3 490
	P FTG/C9-10 L+R	LPG GN	19007227 19007186	L+R / C	2	52	18,68	850x900x290	78 300	3 070

POZNÁMKA: P: Pro umístění na stůl, podstavec, či do mostu

## Plynové opékačí plotny s troubou



Trubkový hořák z nerezové oceli s věčným plamínkem.

Piezelektrické zapalování.

Termostatická regulace teploty plotny 120–310 °C.

Sběrný tác pro zachycení tuků.

Trouba GN-2/1 z nerezové oceli, trubkový hořák z nerezové oceli o výkonu 8,6 kW.

Věčný plamínek pro zapalování a termočlánek.

Termostatické řízení teploty (130–350 °C).

	Model	Plyn	Obj. číslo	Plotna 9,34 kW			Trouba kW	Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				Typ (*)	Zóna	dm <sup>2</sup>				Kč	EUR
	FTG9-11 L	LPG	19008403	L	2	52	8,6	27,28	850x900x850	77 500	3 040
		GN	19008402								
	FTG9-11 R	LPG	19008407	R	2	52	8,6	27,28	850x900x850	85 700	3 360
		GN	19008406								
	FTG9-11 L+R	LPG	19008405	L+R	2	52	8,6	27,28	850x900x850	79 100	3 100
		GN	19008404								
	FTG/C9-11 L	LPG	19008409	L / C	2	52	8,6	27,28	850x900x850	94 500	3 710
		GN	19008408								
	FTG/C9-11 R	LPG	19008413	R / C	2	52	8,6	27,28	850x900x850	110 000	4 310
		GN	19008412								
	FTG/C9-11 L+R	LPG	19008411	L+R / C	2	52	8,6	27,28	850x900x850	99 000	3 880
		GN	19008410								

(\*) SPECIFIKACE PLOTNY:

C: Pokryta vrstvou tvrdého chromu (50 mikronů)

L: Hladká.

L+R: 2/3 hladká & 1/3 rýhovaná.

R: Rýhovaná.



Gril.deska FTG9-10 L s podstavcem MB9-10



Gril. deska FTG9-05 L



Gril. deska FTG/C9-10 L+R



## Elektrické opékač plotny



Gril. deska FTE/C9-05 L



Gril. deska FTE9-10 R

Opláštěná topná tělesa.  
Kontrolky zapnutí a ohřevu.  
Termostatická regulace teploty plotny 120–310 °C.  
Sběrný táč pro zachycení tuků.

Elektrické napájení: 400 V – 3N

	Model	Obj. číslo	Plotna			El. příkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
			Typ (*)	Zóna	dm <sup>2</sup>			Kč	EUR
	P FTE9-05 L	19006248	L	1	25	6,00	425x900x290	34 400	1 350
	P FTE9-05 R	19006114	R	1	25	6,00	425x900x290	38 400	1 510
	P FTE9-10 L	19007350	L	2	52	12,00	850x900x290	54 500	2 140
	P FTE9-10 R	19007034	R	2	52	12,00	850x900x290	65 600	2 580
	P FTE9-10 L+R	19007031	L+R	2	52	12,00	850x900x290	62 700	2 460

## Opékač plotny opatřené vrstvou tvrzeného chromu (50 mikronů)

	Model	Obj. číslo	Plotna			El. příkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
			Typ (*)	Zóna	dm <sup>2</sup>			Kč	EUR
	P FTE/C9-05 L	19006117	L / C	1	25	6,00	425x900x290	47 500	1 870
	P FTE/C9-05 R	19006120	R / C	1	25	6,00	425x900x290	53 500	2 100
	P FTE/C9-10 L	19007037	L / C	2	52	12,00	850x900x290	72 700	2 850
	P FTE/C9-10 R	19007043	R / C	2	52	12,00	850x900x290	90 800	3 570
	P FTE/C9-10 L+R	19007040	L+R / C	2	52	12,00	850x900x290	80 700	3 170

POZNÁMKA: P: Pro umístění na stůl, podstavec, či do mostu

(\*) SPECIFIKACE PLOTNY:  
C: Pokryta vrstvou tvrdého chromu (50 mikronů)  
L: Hladká.  
L+R: 2/3 hladká & 1/3 rýhovaná.  
R: Rýhovaná.



Gril. deska FTE9-10 L+R  
podstavec MB9-10



Gril. deska FTE9-10 L

## Plynové lávové grily



BG9-05



BG9-10





Zahřívání lávových kamenů trubkovými hořáky z nerezové oceli AISI-18/10.

Mřížka pro umístění lávových kamenů.

Vyjímatelná nádobka na zachycení tuků.

Grilovací rošt s madly pro zvednutí.

Rozměry roštu 410x580 mm.

	Model	Plyn	Obj. číslo	Rošty			Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				Typ	Počet	dm <sup>2</sup>			Kč	EUR
	BG9-05	LPG	19005617	Litina	1	26	11,00	425x900x290	37 300	1 470
		GN	19005295							
	BG9-05 I	LPG	19005300	Nerez	1	26	11,00	425x900x290	38 900	1 530
		GN	19005299							
	BG9-10	LPG	19006574	Litina	2	52	22,00	850x900x290	60 500	2 380
		GN	19006445							
	BG9-10 I	LPG	19006444	Nerez	2	52	22,00	850x900x290	62 400	2 450
		GN	19006443							



Plynový lávový gril BG9-10  
na podstavci MB9-10



Plynové lávové grily BG9-05 / BG9-10 I B

## Vařiče těstovin



Model CPG9-05 NC  
bez košů

Model CPE9-05  
včetně 3 x 1/3 košů

Vana z nerezové oceli AISI-316.  
Podpůrná mřížka ve vaně.  
Elektroventil napouštění vody.  
Vypouštěcí kohout.

### PLYNOVÉ MODELÝ:

Piezoelektrické zapalování.  
Bezpečnostní plynový ventil a termočlánek.  
Elektrické napojení: 230 V - 1N

Modely NC: koše nejsou součástí dodávky.

## Plynové vařiče těstovin

	Model	Plyn	Obj. číslo	Vana		Plyn. výkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
				Objem (l)	Košů (1/3)			Kč	EUR
	CPG9-05 NC	LPG	19005973	33	-	16,70	425x900x850	61 600	2 415
		GN	19006535						
	CPG9-05	LPG	19006504	33	3	16,70	425x900x850	69 200	2 720
		GN	19006536						

## Elektrické vařiče těstovin

	Model	Obj. číslo	Vana		El. příkon KW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
			Objem (l)	Košů (1/3)			Kč	EUR
	CPE9-05 NC	19006273	33	-	12,00	425x900x850	64 100	2 510
	CPE9-05	19006275	33	3	12,00	425x900x850	71 700	2 810

## Vodní lázně



Vana zapuštěná, navržená pro GN o hloubce 100 mm.  
Nádoby nejsou součástí dodávky.  
Oddělovací přepážky, vyjímatelné děrované dno.  
Termostatické ovládání teploty 30–90 °C.  
Kohout pro napouštění vody.  
Odtok přeřadovou trubicí.  
Elektrické napájení: 230 V – 1N.

### PLYNOVÉ MODELY

Trubkový hořák z nerezové oceli.  
Piezoelektrické zapalování.  
Bezpečnostní plynový ventil a termočlánek.

## Plynové vodní lázně

	Model	Plyn	Obj. číslo	Vana Objem	Plyn. výkon		Rozměry mm	Cena bez DPH	
					kcal/h	kW		Kč	EUR
	P BMG9-05	LPG	19005209	22	3.500	4,07	425x900x290	35 400	1 390
		GN	19005532						
	P BMG9-10	LPG	19005779	45	6.200	7,21	850x900x290	47 500	1 870
		GN	19005689						



## Elektrické vodní lázně

	Model	Obj. číslo	Vana Objem	El. příkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
						Kč	EUR
	P BME9-05	19005116	22	2,80	425x900x290	32 400	1 270
	P BME9-10	19005575	45	6,00	850x900x290	42 500	1 670

POZNÁMKA: P: Pro umístění na stůl, podstavec, či do mostu

## Příklady uložení GN do vodní lázně:



BM 9-05



BM 9-10

## Plynové jednoplášťové varné kotle



Přímý ohřev.  
Dno nádrže ze speciální oceli AISI-316 L.  
Vyvážené sklápěcí víko.  
Hořák z nerezové oceli s bezpečnostním ventilem.  
Piezoelektrické zapalování.  
Elektroventily pro napouštění studené a teplé vody.  
Vypouštěcí kohout 2".

Elektrické napájení: 230 V – 1N

	Model	Plyn	Obj. číslo	Objem litry	Plyn. výkon		Rozměry mm	Cena bez DPH	
					kcal/h	kW		Kč	EUR
	MG9-10	LPG	19006635	100	15.480	18,00	850x900x850	90 800	3 570
		GN	19006636						
	MG9-15	LPG	19006644	150	20.640	24,00	850x900x850	92 900	3 640
		GN	19006643						
	MG9-20	LPG	19006650	200	20.640	24,00	850x900x850	103 100	4 040
		GN	19006649						

## Plynové jednoplášťové varné kotle - tlakové



Přímý ohřev.  
Dno nádrže ze speciální oceli AISI-316 L.  
Vyvážené sklápěcí víko s uzavíracími šrouby.  
Přetlakový bezpečnostní ventil.  
Hořák z nerezové oceli s bezpečnostním ventilem.  
Piezoelektrické zapalování.  
Elektroventily pro napouštění studené a teplé vody.  
Vypouštěcí kohout 2".

Elektrické napájení: 230 V – 1N

	Model	Plyn	Obj. číslo	Objem litry	Plyn. výkon		Rozměry mm	Cena bez DPH	
					kcal/h	kW		Kč	EUR
	MPG9-10	LPG	19006656	100	15.480	18,00	850x900x850	116 800	4 580
		GN	19006655						
	MPG9-15	LPG	19006828	150	20.640	24,00	850x900x620	120 600	4 730
		GN	19006827						
	MPG9-20	LPG	19006660	200	20.640	24,00	850x900x850	128 600	5 050
		GN	19006659						

## Plynové dvouplášťové varné kotle



Nepřímý ohřev  
Dno nádrže ze speciální oceli AISI-316 L.  
Vyvážené sklápěcí víko.  
Hořák z nerezové oceli s bezpečnostním ventilem.  
Piezoelektrické zapalování.  
Bezpečnostní systém zhasnutí hořáku v případě nízké hladiny vody v meziplášti.  
Ukazatel hladiny vody v meziplášti.  
Elektroventily pro napouštění studené a teplé vody.  
Vypouštěcí kohout.  
Přetlakový bezpečnostní ventil.  
Vestavěný manometr.

Elektrické připojení: 230 V – 1N

	Model	Plyn	Obj. číslo	Objem litry	Plyn. výkon		Rozměry mm	Cena bez DPH	
					kcal/h	kW		Kč	EUR
	MG9-10 BM	LPG	19006642	100	15.480	18,00	850x900x850	116 200	4 560
		GN	19006641						
	MG9-15 BM	LPG	19006821	150	20.640	24,00	850x900x620	119 100	4 670
		GN	19006820						
	* MG9-15 BM 316	LPG	19006825	150	20.640	24,00	850x900x850	143 400	5 630
		GN	19006824						

## Elektrické dvouplášťový kotel



Nepřímý ohřev.  
Dno nádrže ze speciální oceli AISI-316 L.  
Vyvážené sklápěcí víko.  
Bezpečnostní systém nepřímého ohřevu s manometrem.  
Opláštěná topná tělesa ovládaná presostatem.  
Kontrolka zapnutí a ohřevu.  
Elektroventily pro napouštění studené a teplé vody.  
Vypouštěcí kohout 2". Ukazatel hladiny vody v meziplášti.  
Přetlakový bezpečnostní ventil. Vestavěný manometr.

Elektrické napájení: 400 V – 3N

	Model	Obj. číslo	Objem litry	El. příkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
						Kč	EUR
	ME9-10 BM	19006999	100	18,00	850x900x850	100 000	3 930
	ME9-15 BM	19007252	150	18,00	850x900x620	104 100	4 080
	* ME9-15 BM 316	19007316	150	18,00	850x900x850	142 000	5 570

(\*) 316: Nádrž, víko s pantem a rukojeť vyrobeny z nerezové oceli AISI-316, která je odolnější vůči slané vodě.



## Plynové dvouplášťové varné kotle - tlakové



- Nepřímý ohřev.
- Dno nádrže ze speciální nerezové oceli AISI-316 L.
- Dvojitý plášť (systém vodní lázně).
- Vyvážené sklápěcí víko s uzavíracími šrouby.
- Přetlakový bezpečnostní ventil.
- Hořák z nerezové oceli s bezpečnostním plynovým ventilem.
- Piezoelektrické zapalování.
- Bezpečnostní systém zhasnutí hořáku v případě nízké hladiny vody v meziplášti.
- Bezpečnostní systém vodní lázně.
- Přetlakový bezpečnostní ventil v meziplášti.
- Vestavěný manometr.
- Elektroventily pro napouštění studené a teplé vody.
- Vypouštěcí kohout 2". Ukazatel hladiny vody v meziplášti.

Elektrické připojení: 230 V – 1N

	Model	Plyn	Obj. číslo	Objem litry	Plyn. výkon		Rozměry mm	Cena bez DPH	
					kcal/h	kW		Kč	EUR
	MPG9-10 BM	LPG	19006658	100	15.480	18,00	850x900x850	132 300	5 190
		GN	19006657						
	MPG9-15 BM	LPG	19006833	150	20.640	24,00	850x900x620	140 900	5 530
		GN	19006832						

## Elektrické dvouplášťové varné kotle - tlakové



- Nepřímý ohřev.
- Dno nádrže ze speciální nerezové oceli AISI-316 L.
- Dvojitý plášť (systém vodní lázně).
- Vyvážené sklápěcí víko s uzavíracími šrouby.
- Přetlakový bezpečnostní ventil.
- Opláštěná topná tělesa ovládaná presostatem.
- Kontrolka zapnutí a ohřevu.
- Bezpečnostní systém vodní lázně.
- Přetlakový bezpečnostní ventil v meziplášti. Vestavěný manometr.
- Elektroventily pro napouštění studené a teplé vody.
- Vypouštěcí kohout 2". Ukazatel hladiny vody v meziplášti.

Elektrické připojení: 400 V – 3N

	Model	Obj. číslo	Objem litry	Electric Power KW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
						Kč	EUR
	MPE9-10 BM	19007272	100	18,00	850x900x850	137 400	5 390
	MPE9-15 BM	19007238	150	18,00	850x900x620	144 500	5 670

## Parní dvouplášťové varné kotle



Nepřímý ohřev.

Dno nádrže ze speciální oceli AISI-316 L.

Vyvážené sklápěcí víko.



Vstupní kulový kohout páry a výstupní kondenzační hrnec.

Tlak přiváděné prý 0,4–0,5 bar.

Kotel je vybaven elektroventilem pro napouštění nádrže.

Vypouštěcí kohout 2".

Elektrické napájení: 230 V – 1N

	Model	Obj. číslo	Objem litry	Pára		Rozměry mm	Cena bez DPH	
				kg/h	Ø inlet		Kč	EUR
	MV9-10 BM	19007166	100	25	1"	850x900x850	104 000	4 080
	MV9-15 BM	19007319	150	25	1"	850x900x620	109 100	4 280

# Varná zařízení | Řada 900

Symphony | 900 | 900 Plus | 700 | 600 | Velkokapacitní | Snack

## Plynové fritézy



Termostatické ovládání teploty 60–195 °C.

Automatické zapalování hořáků pomocí elektromagnetického ventilu, věčný plamínek a termočlánek.

Bezpečnostní termostat.

Vypouštěcí kohout.

Každá vana je vybavena  
2 malými koši (P) o rozměrech 315×160×120 mm nebo  
1 velkým (G) o rozměrech 315×330×120 mm.

Elektrické připojení: 230 V – 1N

	Model	Obj. číslo		Vany			Plyn. výkon		Rozměry mm	Cena bez DPH	
		LPG	GN	Počet	Objem (l)	Koše	kcal/h	kW		Kč	EUR
	FG9-05 2C	19006260	19006295	1	20	2 P	19.100	22,21	425x900x850	58 100	2 280
	FG9-05 1C	19006291	19006290	1	20	1 G	19.100	22,21	425x900x850	56 600	2 220
	FG9-10 4C	19007588	19007509	2	2x20	4 P	38.200	44,42	850x900x850	106 100	4 160
	FG9-10 2C	19007506	19007504	2	2x20	2 G	38.200	44,42	850x900x850	105 100	4 120

## Plynové fritézy s nepřímým ohřevem



Pohled shora

Termostatické ovládání teploty 60–195 °C.

Nepřímý ohřev z bočních prostorů vany (systém „čistá vana“)

Automatické zapalování hořáků pomocí elektromagnetického ventilu, věčný plamínek a termočlánek.

Bezpečnostní termostat.

Vypouštěcí kohout.

Každá vana je vybavena  
2 malými koši (P) o rozměrech 315×160×120 mm nebo  
1 velkým (G) o rozměrech 315×330×120 mm.

Elektrické připojení: 230 V – 1N

	Model	Obj. číslo		Vany			Plyn. výkon		Rozměry mm	Cena bez DPH	
		LPG	GN	Počet	Objem (l)	Koše	kcal/h	kW		Kč	EUR
	FGCL9-05 2C	19006361	19006357	1	20	2 P	19.100	22,21	425x900x850	67 700	2 660
	FGCL9-05 1C	19006353	19006354	1	20	1 G	19.100	22,21	425x900x850	67 700	2 660

## Elektrické fritézy



Termostatické ovládání teploty 60–195 °C.

Bezpečnostní termostat.



Vypouštěcí kohout.

Každá vana je vybavena

2 malými koši (P) o rozměrech 315×160×120 mm nebo

1 velkým (G) o rozměrech 315×330×120 mm.

Elektrické připojení: 400 V – 3N

	Model	Obj. číslo	Vany			El. příkon kW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
			Počet	Objem (l)	Koše			Kč	EUR
	FE9-05 2C	19005940	1	20	2 P	18,00	425x900x850	55 500	2 180
	FE9-05 1C	19006286	1	20	1 G	18,00	425x900x850	55 500	2 180
	FE9-10 4C	19006921	2	2x20	4 P	36,00	850x900x850	100 000	3 930
	FE9-10 2C	19007499	2	2x20	2 G	36,00	850x900x850	100 000	3 930

## Plynové výklopné pánve



SBG9-10 I

Vyvážené sklápěcí víko.

Trubkový hořák z nerezové oceli s věčným plamínkem a elektronickým zapalovacím ventilem.

Termostatické ovládání teploty 50–315 °C.

Kontrolky zapnutí a ohřevu.

Elektroventil pro napouštění vody.

Bezpečnostní systém zhasnutí plamene v případě zvednutí vany.

Elektrické připojení: 230 V - 1N

	Model	Obj. číslo		Vana	Systém vyklápění	Hrubý objem (l)	Plocha dna dm <sup>2</sup>	Plyn. výkon		Rozměry mm	Cena bez DPH	
		LPG	GN					kcal/h	kW		Kč	EUR
	SBG9-10	19008418	19008300	litina	V	80	50	15.480	16,80	850x900x850	86 900	3 410
	SBG9-10 I	19008013	19008041	nerez	V	80	50	15.480	16,80	850x900x850	100 000	3 930
	SBG9-10 M	19008499	19008296	litina	M	80	50	15.480	16,80	850x900x850	99 000	3 890
	SBG9-10 IM	19008047	19008046	nerez	M	80	50	15.480	16,80	850x900x850	124 300	4 880
	SBG9-15 IM	19008796	19008653	nerez	M	120	75	20.210	25,00	1.275x900x850	130 300	5 110

### SPECIFIKACE:

I.: Celonerezová vana  
- síla dna 10 mm

### Systém vyklápění:

V: Mechanické vyklápění vany  
M: Motorové vyklápění vany



SBG9-15 IM

## Elektrické výklopné pánve



SBE9-10

Vyvážené sklápěcí víko.  
Ohřev opláštěnými topnými tělesy s termostatickým ovládním teploty 50–315 °C.  
Kontrolky zapnutí a ohřevu.  
Elektroventil pro napouštění vody.

Elektrické připojení: 230 V – 3N

	Model	Obj. číslo	Vana	Systém vyklápění	Hrubý objem (l)	Plocha dna dm <sup>2</sup>	Plyn. výkon KW	Rozměry mm	Cena bez DPH	
									Kč	EUR
	SBE9-10	19008285	litina	V	80	50	12,00	850x900x850	85 900	3 370
	SBE9-10 I	19008056	nerez	V	80	50	12,00	850x900x850	103 100	4 040
	SBE9-10 M	19008288	litina	M	80	50	12,00	850x900x850	106 100	4 160
	SBE9-10 IM	19008035	nerez	M	80	50	12,00	850x900x850	129 300	5 070
	SBE9-15 IM	19008788	nerez	M	120	75	18,00	1.275x900x850	135 400	5 310

### SPECIFIKACE:

I.: Celonerezová vana  
- síla dna 10 mm

### Systém vyklápění:

V: Mechanické vyklápění vany  
M: Motorové vyklápění vany



SBE9-10 IM



## Neutrální pracovní plochy



Odnímatelná pracovní plocha.

Modely „C“: se zásuvkami.

	Model	Obj. číslo	Zásuvky	Rozměry mm	Cena bez DPH	
					Kč	EUR
	P EN9-05	19005013	-	425x900x290	12 800	500
	P EN9-05 C	19005120	1	425x900x290	15 700	620
	P EN9-10	19006157	-	850x900x290	17 700	700
	P EN9-10 C	19006352	2	850x900x290	24 200	950

POZNÁMKA: P: Pro umístění na stůl, podstavec, či do mostu

## Podstavce



Pro umístění stolních varných zařízení řady 900 za účelem sestavení kompaktního bloku.

Možnost přidání dvířek.

Model MBO je ekonomická verze.

Má spodní polici, ale nemá boční a zadní plechy.

Nohy jsou z jeklu, stavitelné a zakončené plastovou patkou.

Na tento podstavec nelze montovat dvířka.

	Model	Obj. číslo	Příslušenství (není součástí podstavce)	Rozměry mm	Cena bez DPH	
					Kč	EUR
	MB9-05	19005329	1 DVEŘE PRAVÉ	425x900x560	7 300	290
	MB9-10	19005538	1 DVEŘE PRAVÉ + 1 DVEŘE LEVÉ	850x900x560	9 000	360
	MB9-15	19005291	2 DVEŘE PRAVÉ + 1 DVEŘE LEVÉ	1,275x900x560	12 100	480
	MBO9-05 ECO	1121702000	nelze	425x900x560	4 400	180
	MBO9-10 ECO	1121703000	nelze	850x900x560	5 300	210
	MBO9-15 ECO	1121704000	nelze	850x900x560	6 900	270

## Dvířka pro podstavce

	Model	Obj. číslo	Popis	Rozměry mm	Cena bez DPH	
					Kč	EUR
	DVÍŘKA PRAVÁ	19004508	Dvířka se otevírají doprava	425x560	3 100	120
	DVÍŘKA LEVÁ	19004509	Dvířka se otevírají doleva	425x560	3 100	120



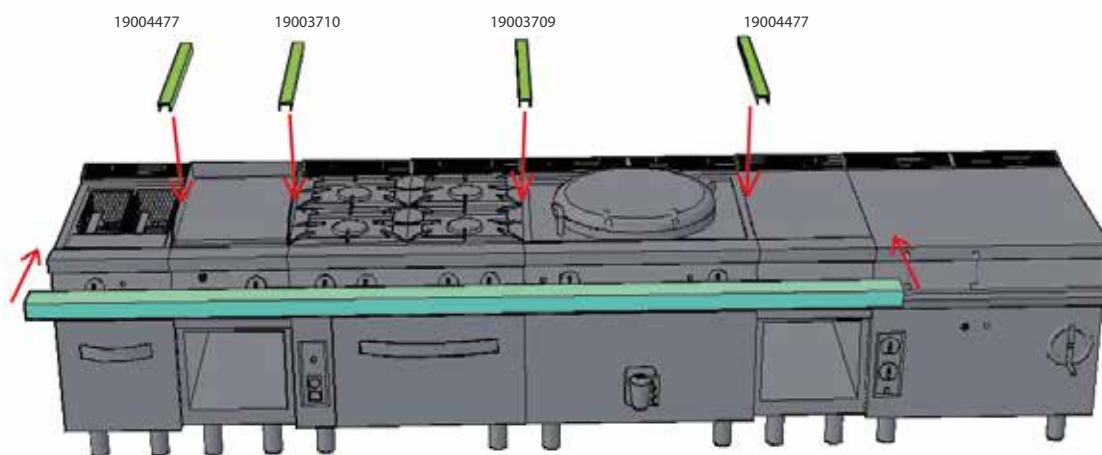
Elektrický sporák CE9-40  
na podstavci MB9-10

Příklad: kompaktní blok  
3 stroje na podstavci

- Lávkový gril BG9-05 I
- Plynový sporák CG9-20
- Vodní lázeň BME9-05
- Podstavec MB9-15
- Dvoje pravé dveře
- Jedny levé dveře
- Přední panel 1-1/2 mod.

## Prvky pro monoblokové sestavy

Vyrobeno z nerezové oceli o síle 20/10 mm.



Monoblok přístěnný, složený ze 4,5 modulů, spojený předním panelem délky 3,5 modulu. (pánev nelze spojit).

### SPOJOVACÍ PŘEDNÍ A BOČNÍ PRVKY BLOKOVÝCH SESTAV

Model	Obj. číslo	Délka - mm	Šířka - mm	Kč	Eur
Přední panel - 1/2 modulu	19003737	425	100	1 650	65
Přední panel - 1 modul	19003774	850	100	1 800	71
Přední panel - 1+1/2 modulu	19003777	1.275	100	1 950	76
Přední panel - 2 moduly	19003828	1.700	100	2 250	88
Přední panel - 2+1/2 modulu	19003830	2.125	100	2 500	98
Přední panel - 3 moduly	19003860	2.550	100	2 850	112
Přední panel - 3+1/2 modulu	19000067	2.975	100	3 050	120
Přední panel - 4 moduly	19000068	3.400	100	3 400	133
Přední panel - 4+1/2 modulu	19000069	3.825	100	3 850	151
Přední panel - 5 modulů	19000070	4.250	100	3 950	155
Boční spojení modulů standardní	19004477	-	-	612	24
Boční spojka - hořáky vpravo	19003710	-	-	612	24
Boční spojka - hořáky vlevo	19003709	-	-	612	24
Boční spojka - hořáky na obou stranách	19003711	-	-	700	30

## Panely přední odkládací

Model	Obj. číslo	Délka mm	Šířka mm	Kč	Eur
Panel odkládací - 1 modul	19003871	850	220	4 850	190
Panel odkládací - 1+1/2 modulu	19003881	1.275	220	6 550	257
Panel odkládací - 2 moduly	19003885	1.700	220	8 800	345
Panel odkládací - 2+1/2 modulu	19003888	2.125	220	10 950	429
Panel odkládací - 3 moduly	19003899	2.550	220	13 000	510
Panel odkládací - 3+1/2 modulu	19002999	2.975	220	15 100	592
Panel odkládací - 4 moduly	19003001	3.400	220	17 200	675
Panel odkládací - 4+1/2 modulu	19003000	3.825	220	19 150	751
Panel odkládací - 5 modulů	19003002	4.250	220	22 550	884

## Komínek přístěnný, zvýšený

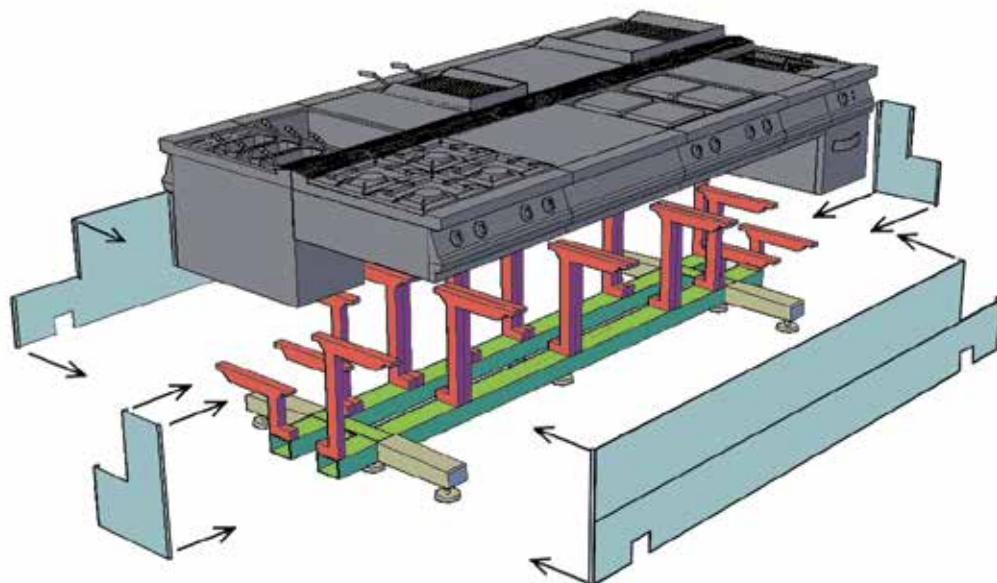


Mostový přístěnný blok s předním horním panelem a zadním přístěnným prvkem z 5 modulů

Model	Obj. číslo	Délka mm	Šířka mm	Kč	Eur
Komínek přístěnný - 1/2 modulu	19003827	425	100	3 250	127
Komínek přístěnný - 1 modul	19003856	850	100	3 800	149
Komínek přístěnný - 1+1/2 modulu	19004677	1.275	100	4 300	169
Komínek přístěnný - 2 moduly	19004697	1.700	100	5 100	200
Komínek přístěnný - 2+1/2 modulu	19004707	2.125	100	6 100	239
Komínek přístěnný - 3 moduly	19004738	2.550	100	6 950	273
Komínek přístěnný - 3+1/2 modulu	19003890	2.975	100	8 050	316
Komínek přístěnný - 4 moduly	19010800	3.400	100	9 350	367
Komínek přístěnný - 4+1/2 modulu	19004806	3.825	100	10 600	416
Komínek přístěnný - 5 modulů	19004836	4.250	100	12 150	476
Komínek přístěnný - 1/2 modulu - FE9-05	19003847	425	100	3 250	127

# Varná zařízení | Řada 900

Symphony | 900 | 900 Plus | 700 | 600 | Velkokapacitní | Snack



Wall cantilever system block with legs of 5 modules  
Example - To order: 19003635 + 19010742



Central cantilever system block with legs of 5 modules  
Example - To order: 19010283 + (2 x 19010742)

## Závěsné sestavy

Sada příslušenství pro montáž přístěnných a centrálních závěsných sestav na nohách se stroji řady 900.

### Přístěnná závěsná sestava na nohách

Model	Obj. číslo (☒)	Rám Obj. číslo	Cena bez DPH	
			Kč	Eur
Sada pro blok závěsný přístěnný na nohách - 1+1/2 modulu	19010791	19010740	86 300	3 380
Sada pro blok závěsný přístěnný na nohách - 2 moduly	19010818	19010739	98 450	3 860
Sada pro blok závěsný přístěnný na nohách - 2+1/2 modulu	19010792	19010737	116 200	4 555
Sada pro blok závěsný přístěnný na nohách - 3 moduly	19010815	19010736	129 800	5 090
Sada pro blok závěsný přístěnný na nohách - 3+1/2 modulu	19009980	19010735	150 900	5 920
Sada pro blok závěsný přístěnný na nohách - 4 moduly	19009981	19010607	167 100	6 550
Sada pro blok závěsný přístěnný na nohách - 4+1/2 modulu	19010484	19010741	189 700	7 440
Sada pro blok závěsný přístěnný na nohách - 5 modulů	19003635	19010742	215 450	8 450
Sada pro blok závěsný přístěnný na nohách - 5+1/2 modulu	19010793	19010743	243 350	9 540
Sada pro blok závěsný přístěnný na nohách - 6 modulů	19010794	19010744	275 550	10 800

### Centrální závěsná sestava na nohách

Model	Obj. číslo (☒)	Rám		Cena bez DPH	
		Obj. číslo	Ks	Kč	Eur
Sada pro blok závěsný centrální na nohách - 1+1/2 modulu	19010799	19010740	2	114 200	4 460
Sada pro blok závěsný centrální na nohách - 2 moduly	19003629	19010739	2	165 250	6 480
Sada pro blok závěsný centrální na nohách - 2+1/2 modulu	19003630	19010737	2	190 700	7 480
Sada pro blok závěsný centrální na nohách - 3 moduly	19003631	19010736	2	214 100	8 400
Sada pro blok závěsný centrální na nohách - 3+1/2 modulu	19003634	19010735	2	236 200	9 250
Sada pro blok závěsný centrální na nohách - 4 moduly	19003628	19010607	2	264 200	10 350
Sada pro blok závěsný centrální na nohách- 4+1/2 modulu	19010569	19010741	2	296 550	11 600
Sada pro blok závěsný centrální na nohách - 5 modulů	19010283	19010742	2	325 050	12 700
Sada pro blok závěsný centrální na nohách - 5+1/2 modulu	19010535	19010743	2	367 950	14 400
Sada pro blok závěsný centrální na nohách - 6 modulů	19009982	19010744	2	416 700	16 300



## Sada pro mostovou sestavu

Sada prvků pro montáž sestavy typu most opřené na koncích o dva "samostatné" stroje nebo "podstavce".



Přistěnný blok ze 4 modulů se sadou pro mostovou sestavu pro 2 moduly

Model	Obj. číslo	Popis	Kč	Eur
Sada mostová 900 - 1 modul	19003825	-	6 100	239
Sada mostová 900 - 1+1/2 modulu	19003854	-	7 800	306
Sada mostová 900 - 2 moduly	19004658	-	10 050	394
Sada mostová 900 - 2+1/2 modulu	19003884	S CENTRÁLNÍM PODSTAVCEM	14 150	555
Sada mostová 900 - 3 moduly	19003887	S CENTRÁLNÍM PODSTAVCEM	18 350	720
Sada mostová 900 - 3+1/2 modulu	19003894	S CENTRÁLNÍM PODSTAVCEM	23 800	933
Sada mostová 900 - 4 moduly	19003922	S CENTRÁLNÍM PODSTAVCEM	31 150	1 222

## Sokly

Sanitární zaoblení.

Skrytý otvor pro přístup vzduchu.

Sada obsahuje boční sokly pro uzavření spodní části přístěnného bloku.



Centrální blok vyžaduje dva stejné sokly pro kompletní uzavření bloku.



Blok řady 900 osazený soklem.

Model	Obj. číslo Plynový blok	Obj. číslo Elektrický	Délka mm	Cena bez DPH	
				Kč	Eur
Sada soklů - 1 modul	19003831	19003832	850	4 850	190
Sada soklů - 1+1/2 modulu	19003845	19003846	1.275	6 550	257
Sada soklů - 2 moduly	19003849	19003850	1.700	8 800	345
Sada soklů - 2+1/2 modulu	19003852	19003853	2.125	10 950	429
Sada soklů - 3 moduly	19003862	19004659	2.550	13 000	510
Sada soklů - 3+1/2 modulu	19003903	19003900	2.975	15 100	592
Sada soklů - 4 moduly	19003838	19003837	3.400	17 200	675
Sada soklů - 4+1/2 modulu	19003844	19003647	3.825	19 150	751
Sada soklů - 5 modulů	19003842	19003843	4.250	22 550	884



## Příslušenství pro sporáky

	Obj. číslo	Popis	Kč	Eur
	12009499	PLOTNA - na hořáky 5,25 kW	4 745	186
	12016229	ROŠT PRO OTEVŘENÝ HOŘÁK	2 140	84
	12040318	ROŠT DO TROUBY GN - 2/1	1 226	48
	19003897 (*)	VODNÍ BATERIE - levá nebo do komínku. - ventil pro teplou a studenou vodu	9 400	370
	19004619 (*)	VODNÍ BATERIE - pravá nebo do komínku. - ventil pro teplou a studenou vodu	9 400	370

(\*): POUZE PRO SPORÁKY A NEUTRÁLNÍ PRVKY. Zahrnuje speciální komínek.

SPL: pro jeho upevnění.

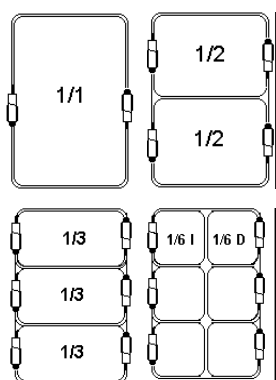
## Příslušenství pro fritézy

	Obj. číslo	Popis	Kč	Eur
	12009408	KOŠ VELKÝ - 315 x 330 x 120 mm	2 600	100
	12009368	KOŠ MALÝ - 315 x 160 x 120 mm	1 900	75

## Příslušenství pro kotle

	Obj. číslo	Popis	Kč	Eur
	19004556	VLOŽKA NA KUSKUS - pro kotle 150 a 200 l - Ø 610 mm - H=410 mm	28 000	1 100
	19001494	KOŠE PERFOROVANÉ 100 - pro kotle 100 l - Ø 550 mm - H=257 mm	32 000	1 255
	19001495	KOŠE PERFOROVANÉ 150 - pro kotle 150/200 l - Ø 550 mm - H=420 mm	33 000	1 295

## Příslušenství pro vařiče těstovin



Obj. číslo	Koše	Rozměry mm	Cena bez DPH	
			Kč	Eur
12007883	Koš 1/1	298 x 488 x 230	10 500	410
12008606	Koš 1/2	298 x 243 x 230	8 800	345
12008637	Koš 1/3	298 x 163 x 230	6 000	235
12008822	Koš 1/6 - rukojeť vlevo	143 x 163 x 230	4 900	190
12007723	Koš 1/6 - rukojeť v pravo	143 x 163 x 230	4 900	190
12008756	Koš kulatý 1/6	Ø 152 x 230	4 900	190