



**Odpowiedź na
wszystkie potrzeby
kulinarne
mniejszych
przedsiębiorstw.**



Dowiedz się więcej!



Przejdź do strony
internetowej



Sprawdź katalog
sprzedażowy

Nowość

Linia 600

Kuchnie gazowe	004
Kuchnie elektryczne	005
Kuchnie z blatem ceramicznym	005
Płyty grillowe	006
Elektryczne warki do makaronu	008
Elektryczna patelnia wielofunkcyjna	008
Frytownice	009
Podgrzewacze do frytek	010
Bemar elektryczny.....	010
Grille gazowe	011
Blaty neutralne.....	011
Podstawy szafkowe i drzwi	012

Wszystkie urządzenia gazowe powinny być zasilane gazem:
LPG: 37 g/cm²
Gaz naturalny: 20 g/cm²

Kuchnie gazowe



Ogólna charakterystyka

- Tłoczony blat ze stali nierdzewnej.
- Podwójny ruszt i niklowane palniki.
- Wymiary podwójnego rusztu: 286 x 534 mm.
- Otwarte palniki z zaworem bezpieczeństwa i termoparą.
- Zapłon piezoelektryczny.
- Sterowanie na panelu frontowym z systemem zabezpieczającym przed

przedstawianiem się wody.

- Serwisowy dostęp do komponentów od frontu.

PIEKARNIK

- Możliwość wyboru pomiędzy statycznym piekarnikiem gazowym a elektrycznym o wymiarach 450 x 420 x 300 mm.

- Piekarnik gazowy o mocy 5.2 kW z rurowym palnikiem z pilotem płomienia kontrolnego i termoparą.
- Piekarnik elektryczny z dwoma modułami grzewczymi o mocy 3 kW, jednym na dole i jednym na górze.
- Temperatura regulowana za pomocą termostatu (120 – 350 °C).

MODEL	GAZ	KOD	PALNIKI		PIEKARNIK	MOC CAŁKOWITA (KW)	WYMIARY (MM)
			3 KW		KW		
	C-G620	LPG	19080713	2	-	6,00	400x650x290
		NG	19080714				
	C-G640	LPG	19080715	4	-	12,00	600x650x290
		NG	19080716				
	C-G641	LPG	19080718	4	5,20	17,20	600x650x850
		NG	19080719				
	C-GE641	LPG	19080723	4	6,00	18,00	600x650x850
		NG	19080724				

Kuchnie elektryczne






Ogólna charakterystyka

- Tłoczony blat ze stali nierdzewnej.
- Żeliwne płyty grzejne z wbudowanymi grzałkami regulowane przez 7-pozycyjny przełącznik.
- Sterowanie na panelu frontowym z systemem zabezpieczającym przed przedostawianiem się wody.
- Serwisowy dostęp do komponentów od frontu.

PIEKARNIK

- Statyczny piekarnik elektryczny ze stali nierdzewnej o wymiarach 450 x 420 x 300 mm.
- Element grzejny w podstawie (3 kW) i górnej części (3 kW).
- Temperatura regulowana za pomocą termostatu (50 – 350 °C).



MODEL	KOD	PLYTY GRZEJNE		PIEKARNIK 3+3 KW	MOC CAŁKOWITA (KW)	WYMIARY (MM)
		2,0 KW	1,5 KW			
 C-E620	19080720	2	-	-	4,00	400x650x290
 C-E640	19080721	3	1	-	7,50	600x650x290
 C-E641	19080722	3	1	1	13,50	600x650x850

Kuchnie z blatem ceramicznym



Ogólna charakterystyka

- Ceramiczna płyta grzewcza.
- Dwa okrągłe elementy grzejne, jeden o mocy 1.5 kW i obwodzie 80 mm, drugi o mocy 2 kW i obwodzie 210 mm.
- Moc regulowana przez 8-pozycyjny przełącznik.
- Sterowanie na panelu frontowym z systemem zabezpieczającym przed przedostawianiem się wody.

MODEL	KOD	PLYTY GRZEJNE		POWIERZCHNIA (MM)	MOC CAŁKOWITA (KW)	WYMIARY (MM)
		2 KW	1,5 KW			
 C-V620	19080725	1	1	315x545	3,50	400x650x290
 C-V640	19080726	2	2	515x545	7,00	600x650x290

Płyty grillowe














Ogólna charakterystyka

- Modele z gładkimi, ryflowanymi i mieszanymi płytami grzewczymi (1/2 gładkie + 1/2 ryflowane).
- Modele elektryczne z zabudowanym elementem grzejnym ze stali nierdzewnej i temperaturą regulowaną za pomocą

termostatu, od 50 do 310 °C.

- Modele gazowe z palnikiem ze stali nierdzewnej z pilotem zapłonu.
- Wersje wyposażone w galwanizowany zawór ze stali węglowej oraz zawór bezpieczeństwa z termoparą.

- Jeden rodzaj grilla zapewnia dwa oddzielne obszary grzewcze.
- Wymowalny zbiornik na tłuszcz.

MODEL	GAZ	KOD	TYP	PLYTY OBSZARY	(DM ²)	MOC GAZOWA (kW)	WYMIARY (mm)	
GAZOWE PŁYTY GRILLOWE								
Modele z chromowaną płytą grzejącą i termostatem (120°C – 310°C)								
	FT-G605 C L	LPG	19080736	C L	1	20	4,00	400x650x290
		NG	19080738					
	FT-G610 C L	LPG	19080753	C L	2	30	7,00	600x650x290
		NG	19080754					
	FT-G610 C L+R	LPG	19080755	C L+R	2	30	7,00	600x650x290
		NG	19080756					
ELEKTRYCZNE PŁYTY GRILLOWE								
Kontrola za pomocą termostatu (120°C – 310°C)								
	FT-E605 L	-	19080765	L	1	20	4,80	400x650x290
	FT-E605 R	-	19080766	R	1	20	4,80	400x650x290
	FT-E610 L	-	19080769	L	1	30	6,40	600x650x290
	FT-E610 R	-	19080771	R	1	30	6,40	600x650x290
	FT-E610 L+R	-	19080770	L+R	1	30	6,40	600x650x290
Kontrola za pomocą termostatu oraz chromowana płyta grzejąca								
	FT-E605 C L	-	19080764	C L	1	20	4,80	400x650x290
	FT-E610 C L	-	19080767	C L	1	30	6,40	600x650x290
	FT-E610 C L+R	-	19080768	C L+R	1	30	6,40	600x650x290


TYPY PŁYT GRZEWCZYCH: L: Gładka płyta grzejąca. / R: Ryflowana płyta grzejąca. / L+R: 1/2 gładka – 1/2 ryflowana płyta grzejąca. / C: Powlekana warstwą chromu o grubości 50 mikronów płyta grzejąca z blachy stalowej.

Elektryczne warki do makaronu



Ogólna charakterystyka

- Zbiornik zintegrowany z powierzchnią roboczą wykonany ze stali nierdzewnej AISI-316.
- Pojemność 15 litrów.
- Podgrzew regulowany przez 8-pozycyjny przełącznik.
- Zawór spustowy do opróżniania zbiornika.
- Sterowanie na panelu frontowym z systemem zabezpieczającym przed przedostawaniem się wody.
- Wymiary zbiornika: 250 x 350 x 130 mm.
- Na wyposażeniu warka: 4 kosze (120 x 160 x 120 mm).


MODEL	KOD	ZBIORNIK		MOC (KW)	WYMIARY (MM)
		WYMIARY (MM)	(L)		
 CP-E605	19080710	250x350	15	6,00	400x650x290

Elektryczna patelnia wielofunkcyjna



Ogólna charakterystyka

- Wszechstronne urządzenie, które może być stosowane jako:
 - Grill do smażenia
 - Patelnia do smażenia.
 - Garnek do gotowania ciekłych potraw.
 - Bema.
- Wykonane ze stali nierdzewnej, ze zintegrowanym zbiornikiem, wymiary GN-1/1.
- Rezystory grzejne ukryte pod dnem zbiornika, regulowane termostatem w zakresie 50°C – 250°C.
- Zawór spustowy do opróżniania zbiornika.
- Pojemnik do zbierania wody odprowadzanej ze zbiornika, umieszczony w dolnej części, głębokość na 200 mm.
- Dostępne także w wersji monofazowej – 230 V – 1+N.





MODEL	KOD	ZBIORNIK		MOC ELEKTRYCZNA (KW)	WYMIARY (MM)
		ROZMIAR	(L)		
 CMF6-05	19080711	GN-1/1	15	3,20	400x650x850

Frytownice



Ogólna charakterystyka

- Zbiornik zintegrowany z powierzchnią roboczą wykonany stali nierdzewnej.
- Kontrola temperatury za pomocą termostatu w zakresie od 60 do 200 °C.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Modele gazowe: automatyczny zapłon palników za pomocą zaworu elektromagnetycznego z pilotem i termoparą.
- Modele elektryczne: obrotowy element grzejny ułatwiający czyszczenie wnętrza zbiornika.
- Zawór spustowy do opróżniania zbiornika znajdujący się na panelu przednim.
- Wymiary kosza: 200 x 250 x 100 mm.
- Wbudowana pokrywa zbiornika.
- Sterowanie na panelu frontowym z systemem zabezpieczającym przed przedostawaniem się wody.

MODEL	GAZ	KOD	ZBIORNIKI			MOC (KW)	WYMIARY (mm)	
			ILOŚĆ	OBJĘTOŚĆ (L)	KOSZE			
FRYTOWNICE GAZOWE								
	F-G6108	LPG	19080729	1	8	1	7	400x650x290
		NG	19080730					
	F-G6208	LPG	19080731	2	2x8	2	14	600x650x290
		NG	19080732					
FRYTOWNICE ELEKTRYCZNE								
	F-E6108	-	19080734	1	8	1	6	400x650x290
	F-E6208	-	19080735	2	2x8	2	12	600x650x290

Podgrzewacze do frytek



Ogólna charakterystyka

- Wykonane ze stali nierdzewnej z wymiwalnym zbiornikiem GN-1/1.
- Wymiwalny filtr.
- Górny ceramiczny element grzejny 1kW.
- Przełącznik stop/start.

MODEL	KOD	ZBIORNIK		MOC (KW)			WYMIARY (MM)
		POJEMNIK	(DM ³)	GÓRA	DÓŁ	CAŁKOWITA	
 MF-E605	19080772	GN-1/1	20	1,00	-	1,00	400x650x290

Bemar elektryczny



Ogólna charakterystyka

- Wykonane ze stali nierdzewnej z wymiwalnym zbiornikiem GN-1/1 o wysokości 150 mm.
- Silikonowe elementy grzejne ukryte pod zbiornikiem.
- Kontrola temperatury za pomocą termostatu w zakresie od 30 do 90 °C.
- Termostat bezpieczeństwa.
- Zawór spustowy do opróżniania zbiornika.
- Pojemniki GN nie są zawarte w wyposażeniu.
- Sterowanie na panelu frontowym z systemem zabezpieczającym przed przedostawaniem się wody.

MODEL	KOD	ZBIORNIK		MOC ELEKTRYCZNA (KW)	WYMIARY (MM)
		ROZMIAR	(L)		
 BM-E605	19080577	GN-1/1	15	1,60	400x650x290

Grille gazowe



Ogólna charakterystyka

- Urządzenie nastawne.
- Ruszt ze stali nierdzewnej o regulowanej wysokości.
- Wymiary grilla: 400 x 500 mm
- Ogrzewane kamieniem wulkanicznym za pomocą palników rurowych ze stali nierdzewnej.
- Elektroniczny zapalnik iskrowy.
- Urządzenia wyposażone w rant tylny ze stali nierdzewnej dla ochrony przed rozpryskami.
- Wyjmowalny zbiornik na tłuszcz.
- Sterowanie na panelu frontowym z systemem zabezpieczającym przed przedostawaniem się wody.

MODEL	GAZ	KOD	RUSZT			MOC GAZOWA		WYMIARY (MM)
			TYP	ILOŚĆ	(DM ²)	(KCAL/H)	(KW)	
B-G605 I	LPG	19080578	Stal nierdzewna	1	20	6.000	6,98	400x650x440
	NG	19080579						

Blaty neutralne



Ogólna charakterystyka


- Zdejmowany blat ze stali nierdzewnej.

MODEL	KOD	WYMIARY (MM)
EN-605	19080727	400x650x290
EN-610	19080728	600x650x290

Podstawy szafkowe i drzwi

- Solidna konstrukcja ze stali nierdzewnej.
- Przeznaczone do łączenia z urządzeniami nastawnymi z linii 600, by stworzyć moduł wolnostojący.
- Mogą być używane jako otwarty element do przechowywania.
- Drzwi dostępne opcjonalnie, by w razie potrzeb stworzyć zamkniętą szafkę.



MODEL	KOD	DRZWI OPCJONALNE (NIE WYSTĘPUJĄ W WYPOSAŻENIU PODSTAWY)	WYMIARY (MM)
PODSTAWA			
 MB-605	19004904	Zestaw drzwi 400	400x650x560
 MB-610	19004987	Zestaw drzwi 600	600x650x560
DRZWI			
ZESTAW DRZWI600	19004430	Komplet drzwi (2 skrzydła) dla podstawy MB-610	2 (300x560)
ZESTAW DRZWI400	19004581	Pojedyncze drzwi (lewe/prawe) dla podstawy MB-605	400x560
600 ŁĄCZNIK	19004478	Łącznik modułu dla linii 600	