

Warszawa, 2016-07-06 10:15:35,  
aktualizacja: 2016-07-06 10:21:42

--

Martyna Szkudlarek

Telefon/Email: szkudlarekmartyna@gmail.com

Careho Sp. z o.o.  
Tel: +48 22 299 20 99  
Tel/Fax: +48 84 671 24 27  
Email: biuro@careho.pl  
www.careho.pl

Sebastian Łoza  
Telefon: +48 604 068 817  
Email: sebastian.loza@careho.com

## Oferta nr 302 / 4

### Gazowy grill wodny / grill na lawie wulkanicznej

**TERMIN WAŻNOŚCI OFERTY:**

2016-07-31

**CZAS REALIZACJI ZAMÓWIENIA:**

Bertos - 3 tygodnie  
RmGastro - do 2 tygodni

**WARUNKI PŁATNOŚCI:**

Przedpłata

## Podsumowanie oferty

Lp.	Nazwa produktu	Model	Kod	Ilość	Cena*	Rabat	Po rabacie*
1	Gazowy grill wodny z szafką 18kW 900(H)mm, 800(W)mm, 700(D)mm	G7WG80M	18130500	1	16 047,40 zł	10%	14 442,66 zł
<b>Suma netto:</b>							<b>14 442,66 zł</b>
<b>VAT:</b>							<b>3 321,81 zł</b>
<b>Suma brutto:</b>							<b>17 764,47 zł</b>

\*Ceny netto

## Produkty opcjonalne

Lp.	Nazwa produktu	Model	Kod	Ilość	Cena*	Rabat	Po rabacie*
2	Grill na lawie wulkanicznej z szafką 14kW 900(H)mm, 800(W)mm, 700(D)mm	PLG80M	18110500	1	14 272,80 zł	10%	12 845,52 zł
3	Grill na lawie wulkanicznej z szafką 18kW 900(H)mm, 800(W)mm, 900(D)mm	G9PL80M	20110500	1	17 571,20 zł	10%	15 814,08 zł
4	Grill na lawie wulkanicznej 18kW 900(H)mm, 800(L)mm, 700(D)mm	CW - 78 G	00000948	1	11 000,00 zł	10%	9 900,00 zł
5	Grill na lawie wulkanicznej 24kW 900(H)mm, 800(L)mm, 900(D)mm	CW - 98 G	00001114	1	13 400,00 zł	10%	12 060,00 zł

\*Ceny netto

## 1. Gazowy grill wodny z szafką 18kW



### Parametry główne

Producent	Bertos
Model	G7WG80M
Kod producenta	18130500
Kategoria	Obróbka termiczna
Podkategoria	Płyty grillowe
Urządzenia	Gazowe grile wodne
Gwarancja producenta	3 lat(a)

### Parametry techniczne

Wysokość	900 mm
Szerokość	800 mm
Głębokość	700 mm
Waga	85 kg
Główny materiał	Stal nierdzewna
Moc całkowita	18 kW
Rodzaj płyty	Żebrowana
Materiał płyty	Stal nierdzewna
Wymiary płyty	700x500 mm
Powierzchnia płyty	3500 cm <sup>2</sup>

### Certyfikaty



### Cena

Cena:	<b>16 047,40 zł</b>
Rabat:	<b>10 %</b>
Cena po rabacie:	<b>14 442,66 zł</b>
Oszczędność:	<b>1 604,74 zł</b>

### Strona produktu

<http://careho.pl/pl/product/gazowy-grill-wodny-z-szafka-18kw-bertos-g7wg80m>

### Opis

Płaszczyna robocza i panele przednie ze stali nierdzewnej inox AISI-304. Tłoczony zbiorniczek zbierania oleju. Regulacja mocy przy pomocy pokrętła poziomu minimalnego/maksymalnego. Płomień pilotujący i zawór bezpieczeństwa w termoparze. Włączanie piezoelektryczne z silikonową osłoną. Palniki i płytki ochronne ze stali nierdzewnej inox 304. Obszerna powierzchnia gotowania z łatwousuwalnym rusztem z żeliwa. Łatwo usuwane komponenty w celu dogodnych operacji konserwacji i czyszczenia. Obszerna wyciągana kasetka ze stali nierdzewnej inox do zbierania tłuszczu i powstrzymywania wody

## 2. Grill na lawie wulkanicznej z szafką 14kW



### Parametry główne

Producent	Bertos
Model	PLG80M
Kod producenta	18110500
Kategoria	Obróbka termiczna
Podkategoria	Płyty grillowe
Urządzenia	Grile na lawie wulkanicznej
Gwarancja producenta	3 lat(a)

### Parametry techniczne

Wysokość	900 mm
Szerokość	800 mm
Głębokość	700 mm
Waga	83 kg
Główny materiał	Stal nierdzewna
Moc całkowita	14 kW
Rodzaj płyty	Żebrowana
Materiał płyty	Stal nierdzewna
Wymiary płyty	700x515 mm
Powierzchnia płyty	3600 cm <sup>2</sup>

### Certyfikaty



### Cena

Cena:	<b>14 272,80 zł</b>
Rabat:	<b>10 %</b>
Cena po rabacie:	<b>12 845,52 zł</b>
Oszczędność:	<b>1 427,28 zł</b>

### Strona produktu

<http://careho.pl/pl/product/grill-na-lawie-wulkanicznej-z-szafka-14kw-bertos-plg80m>

### Opis

Płaszczyzna robocza i panele przednie wykonane ze stali nierdzewnej inox AISI 304. Regulacja mocy za pomocą pokręteł o ciągłym cyklu pracy. Płomień pilotujący i zawór bezpieczeństwa w termoparze. Zapłon piezoelektryczny, z silikonową osłoną. Misa wykonana ze stali nierdzewnej INOX. Dwie strefy oddzielnych poleceń umożliwiają niezależną i optymalną regulację temperatury. Trzy wysokości rusztu. Standardowy ruszt z oksydowanej stali, przekrój okrągły, profilowany V, idealny do gotowania mięs. OPCJONALNIE: Ruszt ze stali nierdzewnej inox 304 profilowany „S”, z szerokimi kanałami odprowadzającymi tłuszcz. Specyficzny projekt umożliwia gotowanie ryb, mięs i warzyw i zapobiega zapaleniu się tłuszczu. Wszystkie elementy są łatwe w demontażu dla regularnych operacji konserwacyjnych i czyszczenia urządzenia. Szczelna, długa kaseca wykonana całkowicie ze stali do zbierania popiołu i tłuszczu. Kamień wulkaniczny włączony w dostawę. Nóżki nastawne (wersja z obudową).

### 3. Grill na lawie wulkanicznej z szafką 18kW



#### Parametry główne

Producent	Bertos
Model	G9PL80M
Kod producenta	20110500
Kategoria	Obróbka termiczna
Podkategoria	Płyty grillowe
Urządzenia	Grile na lawie wulkanicznej
Gwarancja producenta	3 lat(a)

#### Parametry techniczne

Wysokość	900 mm
Szerokość	800 mm
Głębokość	900 mm
Waga	100 kg
Główny materiał	Stal nierdzewna
Moc całkowita	18 kW
Rodzaj płyty	Żebrowana
Materiał płyty	Stal nierdzewna
Wymiary płyty	760x700 mm
Powierzchnia płyty	5300 cm <sup>2</sup>

#### Certyfikaty



#### Cena

Cena:	17 571,20 zł
Rabat:	10 %
Cena po rabacie:	15 814,08 zł
Oszczędność:	1 757,12 zł

#### Strona produktu

<http://careho.pl/pl/product/grill-na-lawie-wulkanicznej-z-szafka-18kw-bertos-g9pl80m>

#### Opis

Płaszczyna robocza, panele przednie oraz boczne wykonane ze stali nierdzewnej inox AISI 304. Wnętrze ze stali nierdzewnej. Rurowe palniki ze stali nierdzewnej, z podwójnym rozgałęzieniem. Dostarczana moc regulowana za pomocą pokrętki o działaniu ciągłym. Płomień pilotujący i zawór bezpieczeństwa w termoparze. Zapłon piezoelektryczny, z gumową osłoną. Misa ze stali nierdzewnej. Zaokrąglony ruszt ze stali nierdzewnej, z szerokimi kanałami zbierającymi tłuszcz. Specyficzny projekt umożliwia gotowanie ryb, mięs i warzyw i zapobiega zapaleniu się tłuszczu. Dwie strefy z oddzielnymi poleceniami w celu niezależnej regulacji oraz optymalnej temperatury. Wszystkie elementy są łatwe w demontażu w celu regularnych operacji konserwacji i czyszczenia. Szczelna, długa kaseca wykonana całkowicie ze stali do zbierania popiołu i tłuszczu. Szeroka komora wykonana całkowicie ze stali.

## 4. Grill na lawie wulkanicznej 18kW



### Certyfikaty



### Cena

Cena:	<b>11 000,00 zł</b>
Rabat:	<b>10 %</b>
Cena po rabacie:	<b>9 900,00 zł</b>
Oszczędność:	<b>1 100,00 zł</b>

### Parametry główne

Producent	Rm Gastro
Model	CW - 78 G
Kod producenta	00000948
Kategoria	Obróbka termiczna
Podkategoria	Płyty grillowe
Urządzenia	Grile na lawie wulkanicznej

### Parametry techniczne

Wysokość	900 mm
Długość	800 mm
Głębokość	700 mm
Waga	104 kg
Główny materiał	Stal nierdzewna
Zasilanie	Gazowe
Moc całkowita	18 kW
Wymiary płyty	380 x 520(x2) mm

### Strona produktu

<http://careho.pl/pl/product/grill-na-lawie-wulkanicznej-18kw-rm-gastro-cw-78-g>

### Opis

Grill na lawie wulkanicznej z osobnym sterowaniem płyt.

- Regulowany poziom rusztu
- urządzenie dostarczane z rusztem do mięsa
- piezoo zapalanie
- szuflada na tłuszcz
- kamienie lawowe: 15 kg
- moc [kcal/h]: 15480.

## 5. Grill na lawie wulkanicznej 24kW



### Certyfikaty



### Cena

Cena:	<b>13 400,00 zł</b>
Rabat:	<b>10 %</b>
Cena po rabacie:	<b>12 060,00 zł</b>
Oszczędność:	<b>1 340,00 zł</b>

### Parametry główne

Producent	Rm Gastro
Model	CW - 98 G
Kod producenta	00001114
Kategoria	Obróbka termiczna
Podkategoria	Płyty grillowe
Urządzenia	Grile na lawie wulkanicznej

### Parametry techniczne

Wysokość	900 mm
Długość	800 mm
Głębokość	900 mm
Waga	131 kg
Główny materiał	Stal nierdzewna
Zasilanie	Gazowe
Moc całkowita	24 kW
Wymiary płyty	2x( 380 x 660) mm

### Strona produktu

<http://careho.pl/pl/product/grill-na-lawie-wulkanicznej-24kw-rm-gastro-cw-98-g>

### Opis

**Profesjonalny grill na lawie wulkanicznej, z szufladą i szafką** charakteryzuje się wysoką odpornością na tłuszcz oraz sadzę. Wyposażony w szafkę oraz szufladę, pozwala zwiększyć powierzchnię użytkową. Doskonały do uzupełnienia gamy wyposażenia w gastronomii.

- regulowany poziom rusztu
- urządzenie dostarczane z rusztem do mięsa
- piezoo zapalanie
- szuflada na tłuszcz
- kamienie lawowe: 20 kg
- moc [kcal/h]: 20640.