Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Капуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

https://angelopo.nt-rt.ru/ || apb@nt-rt.ru

Жарочные поверхности газовые ребристые/плоские

Жарочная поверхность газовая ребристая/плоская 64,5*52,5 см с 2 зонами нагрева Angelo Po 1G0FT3G

Гриль-сковорода газовая с гладкой и на 1/3 ребристой жарочной поверхностью толщиной 15 мм из сплава Fe510D - функциональный элемент линии Гамма (глубина 700мм). Жарочная поверхность размером 645*525 мм. Аналоговые термостаты на фронтальной панеле от 120 до + 340 С. Две горелки с тройным пламенем. Воспламенение с помощью электронной управляемой системы постоянной искры. Дополнительно поставляются 1GPS - бортики от брызг, RFT- лопатка-скребок, KLL - набор из 10 гладких лезвий скребка, KLR - набор из 10 ребристых лезвий скребка.

Технические характеристики:

| TOXIII TOOMIO XUPUKTOPIIOTIMI | |
|-------------------------------|---------------------|
| Длина упаковки, см. | 82 |
| Ширина упаковки, см. | 76 |
| Высота упаковки, см. | 68 |
| Требует монтажа | Да |
| Срок гарантии | 24 месяца |
| Глубина, см. | 70 |
| Ширина, см. | 70 |
| Высота, см. | 24 |
| Вес нетто, кг. | 75 |
| Подключение | газовое |
| Тип поверхности | ребристая и плоская |
| Материал поверхности | сплав |
| Вес брутто, кг | 80 |



Жарочная поверхность газовая ребристая/плоская с 2 зонами нагрева Angelo Po 1N0FT3G

Гриль сковорода газовая - гладкая и ребристая поверхности серии ICON9000. Жарка продуктов на разогретой металлической поверхности. Корпус и несущая рама изготовлены из нержавеющей стали AISI304. Рабочая поверхность из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 2 мм. Жарочная поверхность из теплопроводящего сплава Fe510D с матовой обработкой. Затычка отверстия слива в дренажную емкость в комплекте поставки. Нагрев с помощью двух раздельных групп горелок. Интенсивность горения регулируется клапаном с промежуточными положениями, контролируемом термостатом, защитный термостат.

85

Технические характеристики:

Вес брутто, кг

| • | |
|----------------------|---------------------|
| Мощность, кВт. | 0.001 |
| Длина упаковки, см. | 86 |
| Ширина упаковки, см. | 102 |
| Высота упаковки, см. | 68 |
| Требует монтажа | Нет |
| Срок гарантии | 24 месяца |
| Глубина, см. | 92 |
| Ширина, см. | 80 |
| Высота, см. | 25 |
| Напряжение | 220/1/50 |
| Вес нетто, кг. | 80 |
| Подключение | газовое |
| Тип поверхности | ребристая и плоская |
| Материал поверхности | сплав чугуна |
| | |



Жарочная поверхность газовая ребристая/плоская с 2 зонами нагрева Angelo Po 1N0FT6G

Гриль сковорода настольная газовая гладкая/ребристая хромированная поверхность серии ICON9000.

Жарка продуктов на разогретой металлической поверхности.

Корпус и несущая рама изготовлены из нержавеющей стали AISI304.

Рабочая поверхность из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 2 мм.

Жарочная поверхность с хромированной поверхностью нанесенной на плиту из теплопроводящего сплава из сплава Fe510D.

Затычка отверстия слива в дренажную емкость в комплекте поставки.

Нагрев с помощью двух раздельных групп горелок.

Интенсивность горения регулируется клапаном с промежуточными положениями, контролируемом термостатом, защитный термостат. Диапазон рабочих температур: 120-270°C.

Технические характеристики:

| • • | |
|----------------------|----------------------------|
| Мощность, кВт. | 0.001 |
| Длина упаковки, см. | 86 |
| Ширина упаковки, см. | 102 |
| Высота упаковки, см. | 68 |
| Требует монтажа | Нет |
| Срок гарантии | 24 месяца |
| Глубина, см. | 92 |
| Ширина, см. | 80 |
| Высота, см. | 25 |
| Напряжение | 220/1/50 |
| Вес нетто, кг. | 85 |
| Подключение | газовое |
| Тип поверхности | ребристая и плоская |
| Материал поверхности | хромированный сплав чугуна |
| Вес брутто, кг | 90 |
| | |



Жарочная поверхность газовая ребристая/плоская с 2 зонами нагрева Angelo Po 1T0FT3G

Гриль сковорода газовая настольная- гладкая и ребристая поверхности серии ICON9000.

Жарка продуктов на разогретой металлической поверхности.

Корпус и несущая рама изготовлены из нержавеющей стали AISI304.

Рабочая поверхность из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм.

Жарочная поверхность из теплопроводящего сплава Fe510D с матовой обработкой.

Затычка отверстия слива в дренажную емкость в комплекте поставки.

Нагрев с помощью двух раздельных групп горелок.

Интенсивность горения регулируется клапаном с промежуточными положениями, контролируемом термостатом, защитный термостат. Диапазон рабочих температур: 120-270°C.

Технические характеристики:

| TOXIIII IOOMIIO Aupuniopii | O 1 711X711 |
|----------------------------|----------------------------|
| Мощность, кВт. | 0.001 |
| Длина упаковки, см. | 86 |
| Ширина упаковки, см. | 102 |
| Высота упаковки, см. | 68 |
| Требует монтажа | Нет |
| Срок гарантии | 24 месяца |
| Глубина, см. | 92 |
| Ширина, см. | 80 |
| Высота, см. | 25 |
| Напряжение | 220/1/50 |
| Вес нетто, кг. | 80 |
| Подключение | газовое |
| Тип поверхности | ребристая и плоская |
| Материал поверхности | хромированный сплав чугуна |
| Вес брутто, кг | 85 |



Жарочная поверхность газовая ребристая/плоская с 2 зонами нагрева Angelo Po 1T0FT6G

Гриль сковорода газовая гладкая/ребристая хромированная поверхность серии ICON9000.

Жарка продуктов на разогретой металлической поверхности.

Корпус и несущая рама изготовлены из нержавеющей стали AISI304.

Рабочая поверхность из нержавеющей стали AISI 304 толщиной 3 мм.

Жарочная поверхность с хромированной поверхностью нанесенной на плиту из теплопроводящего сплава из сплава Fe510D.

Затычка отверстия слива в дренажную емкость в комплекте поставки.

Нагрев с помощью двух раздельных групп горелок.

Интенсивность горения регулируется клапаном с промежуточными положениями, контролируемом термостатом, защитный термостат.

Диапазон рабочих температур: 120-270°C.

Технические характеристики:

| 0.001 |
|----------------------------|
| 86 |
| 102 |
| 68 |
| Нет |
| 24 месяца |
| 92 |
| 80 |
| 25 |
| 220/1/50 |
| 85 |
| газовое |
| ребристая и плоская |
| хромированный сплав чугуна |
| 90 |
| |



Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (842)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Капуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31 Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93