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 Брянск (4632/39-03-03-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 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 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

Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 мурманск (132)39-04-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (3843)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Олембулг (3532)372-88-04 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31

Магнитогорск (3519)55-03-13

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 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 /фа (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://fimar.nt-rt.ru || frf@nt-rt.ru

Газовый гриль для шаурмы GYR80MD



технические характеристики

Мошность Kw 13,6 + 13,6 kW

Полезная высота 620÷670 mm приготовления

Производительность

50÷80 Kg ø 580 mm и диаметр мяса

11.696 + 11.696 kcal/h 46.413 + 46.413 Ккал/ч -BTU/ч

BTU/h

G20 = 1,27 + 1,27 m³/h G25 = 1,48 + 1,48 Метана

m³/h

СЖИЖЕННЫЙ ГАЗ G30/G31 = 0.95 + 0.95 Kg/h

Количество горелок 8+8

размеры станка (л х 570 x 620 x 1120(h) mm - 570 x 620 x

шхч-мм) 1590(h) mm con cappa con filtro

вес нетто (кг)

вес брутто (кг) 74

размеры упаковки

720 x 650 x 1400(h) mm **(ЛХШХЧ-ММ)**

Объем упаковки

0.655 (M3)

Кабинная печь - корпус из нержавеющей стали, барбекю-бар и лопатка - инфракрасные горелки с керамической плитой - съемная защитная сетка горелки - регулирование секторных горелок пьезоэлектрическое зажигание - подача природного газа, в комплект поставки входит набор LPG регулирование расстояния гриль-барбекю от нагревательных элементов - ящик для сбора отходов приготовления. Подключение газа 1/2 "G.

Газовый гриль для шаурмы GYR80M



технические характеристики

Мощность Kw 13,6 kW

Полезная высота 630÷680 mm приготовления

Производительность и диаметр мяса

<u>30÷65 Kg ø 500 mm</u>

Ккал/ч -BTU/ч 11.696 kcal/h 46.413 BTU/h

Метана G20 = 1,27 m³/h G25 = 1,48 m³/h

СЖИЖЕННЫЙ ГАЗ G30/G31 = 0.95 Kg/h

Количество горелок 8

размеры станка (л x 480 x 500 x 1105(h) mm - 480 x 500 x

шхч-мм) 1375(h) mm con cappa con filtro

вес нетто (кг)

вес брутто (кг) <u>67</u>

размеры упаковки **(ЛХШХЧ-ММ)**

625 x 625 x 1130(h) mm

Объем упаковки (M3)

0.441

Кабинная печь - корпус из нержавеющей стали, барбекю-бар и лопатка - инфракрасные горелки с керамической плитой - съемная защитная сетка горелки - регулирование секторных горелок пьезоэлектрическое зажигание - подача природного газа