Варочные панели PS21, PVG 601, PVK 701

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Магнитогорск (3519)55-03-13

Беларусь +375-257-127-884

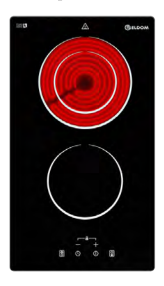
Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранок (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47

Стеклокерамическая варочная поверхность с расширяемой зоной нагрева PS21



- Используем только материалы и комплектующие, поставляемые всемирно признанными производителями;
- Стеклокерамическая варочная поверхность от EUROKERA;
- Высокоэффективные лучистые конфорки HiLight;
- Две зоны готовки;
- Большая расширяемая зона нагрева с двумя диаметрами: Ø180mm + Ø120mm мощностью 1050 + 750W.
- Небольшая зона нагрева диаметром Ø145mm и мощностью 1200W;
- Сенсорное электронное управление;
- Девять степеней мощности;
- Функция быстрого нагрева зоны готовки;
- Автоматическое выключение, на случай если забыли выключить прибор;
- Защита электроники от перегрева;
- Защита от детей автоблокировка кнопок;
- Индикация остаточного тепла;
- Таймер с дисплеем до 99 минут;
- Отложенный стоп до 99 минут;
- Эргономический современный дизайн;
- Легко ухаживать и чистить.

Номинальное напряжение [V]:	OPM=s~
Номинальная мощность излучающей конфорки Ø180 mm [W]:	750+1050
Номинальная мощность излучающей конфорки Ø145 mm [W]:	1200

Встраиваемая газовая варочная панель PVG 601



- Две газовые конфорки;
- Конфорки универсальные для работы с газом «пропан-бутан» или с природным газом. Изменение режима работы осуществляется очень быстро, при чем система остается защищенной от разгерметизации;
- ODS защита;
- Степень защиты от проникновения влаги IPX 1.

Номинальная мощность излучающей конфорки Ø180 mm [W]:	J
Номинальная мощность излучающей конфорки Ø145 mm [W]:	J
Номинальная мощность газовой конфорки малой [W]:	NMMM
Номинальная мощность газовой конфорки средней[W]:	NTRM
:	QVQ=x 270

Встраиваемая комбинированная варочная панель PVK 701



- Стеклокерамическая варочная поверхность с одной быстронагревающейся лучистой зоной нагрева, концентрирующей тепло, что обеспечивает значительную экономию электроэнергии.;
- Одна газовая конфорка;
- Конфорка универсальная для работы с газом «пропан-бутан» или с природным газом. Изменение режима работы осуществляется очень быстро, при чем система остается защищенной от разгерметизации;
- ODS защита;
- Степень защиты от проникновения влаги IPX 1;
- Встроенный регулятор обеспечивает шесть степени регулирования мощности;
- Температурный ограничитель защищает конфорку и варочную панель от чрезмерного нагревания и обеспечивает экономичный режим работы;
- Желтая лампа тлеющего разряда (glim lamp) зоны нагрева включены,
- Красные лампы тлеющего разряда (glim lamp) –остаточное тепло.

Номинальное напряжение [V]:	OPM=s~
Номинальная мощность излучающей конфорки Ø180 mm [W]:	1550 / 1700
Номинальная мощность излучающей конфорки Ø145 mm [W]:	-
Номинальная мощность газовой конфорки малой [W]:	-
Номинальная мощность газовой конфорки средней[W]:	1750
:	494 x 270

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89

Россия +7(495)268-04-70

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 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81

Казахстан +7(727)345-47-04

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 Ноябрьск (3496)41-32-12 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 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47

Беларусь +375-257-127-884

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 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сурут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35

Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Узбекистан +998(71)205-18-59

Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия +996(312)96-26-47