

## Коммерческое предложение от 23.04.2025

Наименование товара: Газовая горелка TBG 210 P

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-gorelki-dlya-kotlov/gazovaya\\_gorelka\\_tbg\\_210\\_p](https://prom-katalog.ru/catalog/gazovye-gorelki-dlya-kotlov/gazovaya_gorelka_tbg_210_p)



### Описание

- Технические и функциональные характеристики Газовая горелка, сертифицированная CE в соответствии с европейским нормативом EN676.
- Двухступенчатая (высокое/низкое пламя).
- Подходит для работы на любой топке в соответствии с европейским нормативом EN303.
- Высокая производительность вентилятора, небольшое потребление электроэнергии, низкий уровень шума.
- Образование газозооной смеси в воздухооувной трубе.
- Упрощенное управление благодаря тому, что блок смешивания может быть снят без необходимости демонтажа горелки с котла.
- Регулировка газа посредством рабочего двухступенчатого клапана с электромагнитным управлением.
- Головка горения с частичной рециркуляцией сожженных газов и низкими выбросами NOx (класс II).
- Открываемый вправо и влево шарнир для удобного доступа к головке горения без демонтажа горелки.
- Регулировка расхода воздуха заслонкой с линейным открытием, открываемой электрическим





- Max\*\* мбар Исполн.
- Газовая рампа Код.
- Рег.
- давления газа с фильтром Код Адаптер горелка/рампа Код Контроль герметич.
- клап.
- Код Схема.
- ПРИР.
- 123A CE 360 CTV 19990548 в комплекте 96000007 98000101 B7 123B CE 360 CTV 19990549 в комплекте - 98000101 B7 123C CE 500 CTV 19990550 в комплекте - 98000102 B7 123D CE 500 CTV 19990563 в комплекте - 98000101 B7 123E CE 500 CTV 19990564 в комплекте - 98000101 B7 Вид газа Версия P.
- Min\* мбар.
- Исполн.
- Газовая рампа Код Рег.
- давления газа с фильтром Код Адаптер горелка/рампа Код Контроль герметич.
- клап.
- Код Схема .
- LPG CE 30 CTV 19990549 в комплекте 96000101 98000359 B7 □□ Стандартная комплектация: Комплект крепления горелки к котлу (фланец, прокладка) 4- и 7-полярные штекеры.
- Примечания: 4) Горелка оборудована устройством перекрытия доступа воздуха в топку.
- 11) Согласно EN676 в составе газовой рампы должно быть устройство контроля герметичности клапанов.
- CTV) Газовая рампа с устройством контроля герметичности клапанов.
- \*\*) Максимальное давление газа на входе в регулятор давления в версии CE, в рампе — для версии EXP.
- Номинальная калорийность природного газа при 0 °C, 1013 мбар:  $H_i = 35,80 \text{ МДж/м}^3 = 8550 \text{ ккал/м}^3$ .
- 

## Характеристики

Тепловая Мощность Мин	400 кВт
Тепловая Мощность Макс	2100 кВт
Расход Газа (метан) Мин	42,3 нм <sup>3</sup> /ч
Расход Газа (метан) Макс	222.2 нм <sup>3</sup> /ч
Электропитание	3ф 400В
Тип регулировки	Двуступенчатая
Размер упаковки Д x Ш x В (мм)	1070x800x700
Вес НЕТТО/БРУТТО (кг)	73/94
Вид топлива	Газовые

---

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.