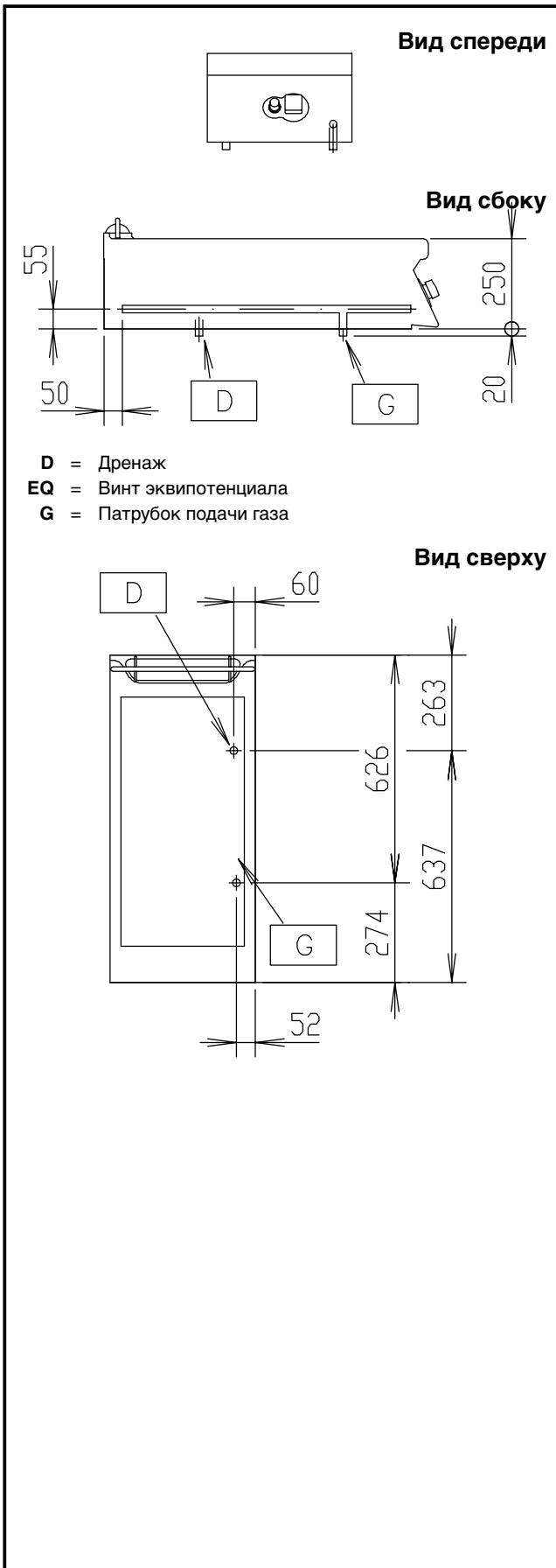




- Мостовой кронштейн 1200 мм PNC 206139
- Мостовой кронштейн 1400 мм PNC 206140
- Мостовой кронштейн 1600 мм PNC 206141
- Мостовой кронштейн 400 мм PNC 206154
- Надставка для дымохода 400 мм PNC 206303
- Дымоход диам. 120 мм для 1/2 модуля PNC 206310
- Сетка на дымоход, 400 мм (700XP/900) PNC 206400
- Правый и левый боковые поручни (900 XP) PNC 216044
- Фронтальный поручень 400 мм PNC 216046
- Фронтальный поручень 800 мм PNC 216047
- Фронтальный поручень 1200 мм PNC 216049
- Фронтальный поручень 1600 мм PNC 216050
- Широкий поручень - порционная полка, 400 мм PNC 216185
- Широкий поручень - порционная полка, 800 мм PNC 216186
- 2 боковые панели для агрегатов верхнего расположения PNC 216278
- Перфорированное фальшдно 1/2 M для ванны мармита PNC 921622
- Смеситель для мармита верхнего расположения 700 мм PNC 921627
- Регулятор давления для газовых агрегатов PNC 927225



### Газ

Тепловая мощность	3 kW
391109 (E9BMGDB000)	Природный газ G20 (20 мбар)
[NOT TRANSLATED]	
Тип газа	LPG; Natural Gas
Вход газа	3/4"
Природный газ - Давление:	7" вод. ст. (17.4 мбар)
Балонный газ - Давление:	11" вод. ст. (27.7 мбар)

### Вода

Дренаж:	50 мм
---------	-------

### Основная информация

Полезный объем ванны (ширина):	305 мм
Полезный объем ванны (высота):	160 мм
Полезный объем ванны (глубина):	685 мм
Рабочая температура:	30 °C MIN; 90 °C MAX
Вес нетто:	32 кг
Вес брутто:	35 кг
Высота:	540 мм
Ширина:	460 мм
Глубина:	1020 мм
Объем:	0.25 м <sup>3</sup>

Если агрегат предполагается установить рядом или "спиной" к оборудованию, чувствительному к высоким температурам, необходимо оставить зазор в 150 мм или обеспечить термоизоляцию подобного оборудования.