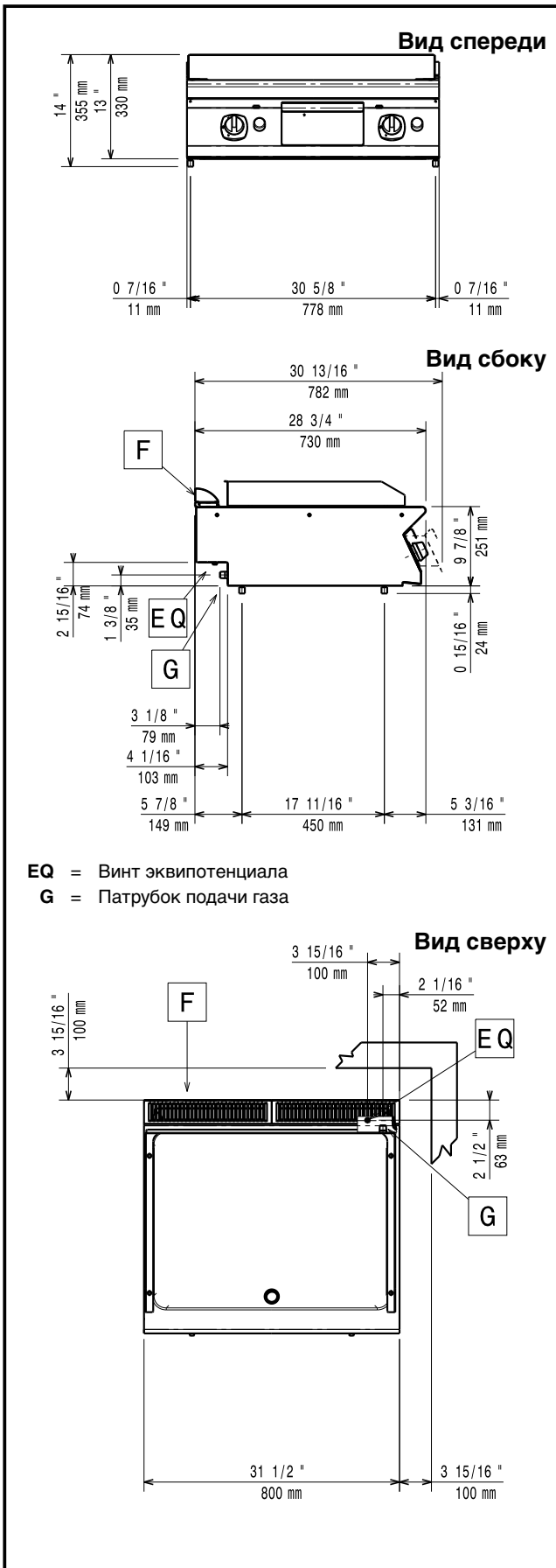


- Мостовой кронштейн 1400 мм PNC 206140
- Мостовой кронштейн 1600 мм PNC 206141
- Дымоход диам. 150 мм для 1 модуля PNC 206246
- Надставка для дымохода 800 мм PNC 206304
- Правый и левый боковые поручни PNC 206307
- - NOT TRANSLATED - PNC 206308
- Контейнер-жироборник к плитам контактной жарки (линия 700 - 1 М и 1/2 М, линия 900 - 1 М) PNC 206346
- Сетка на дымоход, 400 мм (700XP/900) PNC 206400
- Скребок к рифленным плитам контактной жарки - в комплект включено лезвие для гладкой и для рифленной поверхности (только для 371041) PNC 206420
- Фронтальный поручень 800 мм PNC 216047
- Фронтальный поручень 1200 мм PNC 216049
- Фронтальный поручень 1600 мм PNC 216050
- Широкий поручень - порционная полка, 800 мм PNC 216186
- 2 боковые панели для агрегатов верхнего расположения PNC 216277
- Регулятор давления для газовых агрегатов PNC 927225



EQ = Винт эквипотенциала
G = Патрубок подачи газа

Газ

Тепловая мощность

371038 (E7FTGHCS00)

14 kW

371041 (E7FTGHCP00)

14 kW

Тип газа:

Природный газ G20 (20 мбар)

Тип газа

Балонный

Вход газа

1/2"

Основная информация

Ширина рабочей поверхности:

730 mm

Глубина рабочей поверхности:

540 mm

Рабочая температура (MIN):

100 °C

Рабочая температура (MAX):

280 °C

Габариты, ширина:

800 mm

Габариты, высота:

250 mm

Габариты, глубина:

730 mm

Вес нетто:

70 кг

Вес брутто:

371038 (E7FTGHCS00)

77 кг

371041 (E7FTGHCP00)

78 кг

Высота:

520 mm

Ширина:

820 mm

Глубина:

860 mm

Объем:

0.37 m³

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

[NOT TRANSLATED]

N7RG