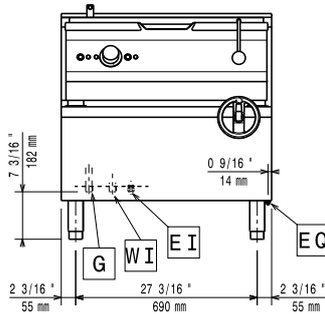
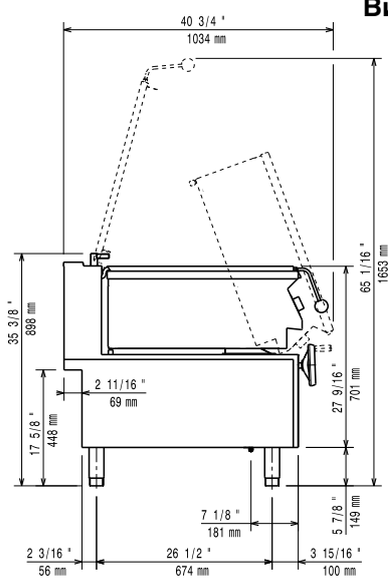


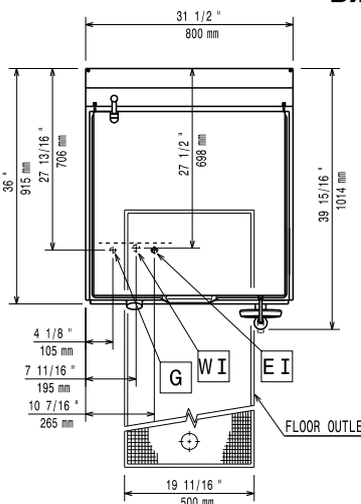
- Фронтальный плинтус для элемента 1000 мм (не подходят для холодильных/морозильных подставок) PNC 206177
- Фронтальный плинтус для элемента 1200 мм (не подходят для холодильных/морозильных подставок) PNC 206178
- Фронтальный плинтус для элемента 1600 мм (не подходят для холодильных/морозильных подставок) PNC 206179
- 2 боковых плинтуса (не подходят для холодильных/морозильных подставок) PNC 206180
- 2 панели для сервисного канала при установке в линию PNC 206181
- 2 панели для сервисного канала при установке спина к спине PNC 206202
- 4 ножки для установки на строительный цоколь (не подходит для грилей-моноблоков 900 линии) PNC 206210
- Дымоход диам. 150 мм для 1 модуля PNC 206246
- Надставка для дымохода 800 мм PNC 206304
- Задняя панель, 800 мм (700/900 XP) PNC 206374
- Задняя панель, 1000 мм (700/900 XP) PNC 206375
- Задняя панель, 1200 мм (700/900 XP) PNC 206376
- Сетка на дымоход, 400 мм (700XP/900) PNC 206400
- Тележка с поднимающейся и съёмной емкостью PNC 922403
- Регулятор давления для газовых агрегатов PNC 927225

Вид спереди

Вид сбоку


CW11 = Вход холодной воды 1

EI = Вход эл. кабеля

G = Патрубок подачи газа

Вид сверху


Электрика

Электропитание:

391136 (E9BRGHDOF0) 220-230 V/1 ph/50 Гц

Общая мощность:

0.1 кВт

Газ

Тепловая мощность

21 kW

[NOT TRANSLATED]

Природный газ G20 (20 мбар)

Тип газа

LPG; Natural Gas

Вход газа

1/2"

Природный газ - Давление:

7" вод. ст. (17.4 мбар)

Балонный газ - Давление:

11" вод. ст. (27.7 мбар)

Основная информация

Глубина рабочей поверхности: 565 mm

Ширина рабочей

поверхности: 680 mm

Высота чаши:

130 mm

Вместимость чаши (MAX):

80 л

Рабочая температура (MIN):

120 °C

Рабочая температура (MAX):

300 °C

Вес нетто:

150 кг

Вес брутто:

157 кг

Высота:

1080 mm

Ширина:

1020 mm

Глубина:

860 mm

Объем:

0.95 m³

Установка агрегата вплотную к задней стене возможна только при условии, что стена выполнена из негорючих материалов. Если стена выполнена из воспламеняющихся материалов, необходимо оставить зазор в 50 мм (минимум).