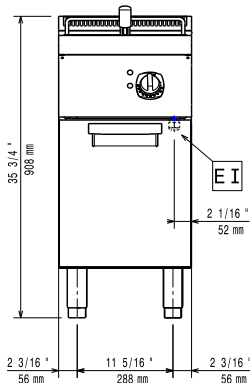
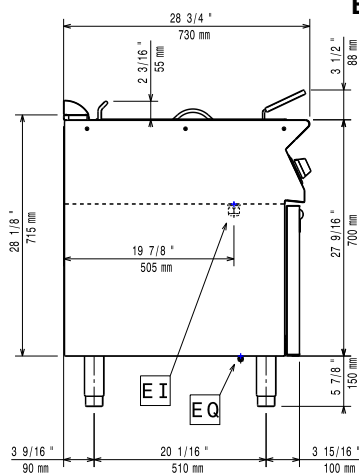
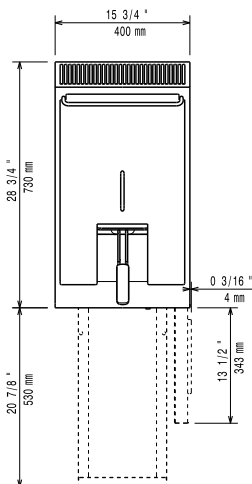


- Фронтальный плинтус (установка на строительный цоколь), 1600 мм PNC 206152
- Фронтальный плинтус для элемента 400 мм (не подходят для холодильных/морозильных подставок) PNC 206175
- Фронтальный плинтус для элемента 800 мм (не подходят для холодильных/морозильных подставок) PNC 206176
- Фронтальный 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
- 4 ножки для установки на строительный цоколь (не подходит для грилей-моноблоков 900 линии) PNC 206210
- 2 боковых плинтуса PNC 206249
- 2 боковых плинтуса для установки на строительный цоколь PNC 206265
- Надставка для дымохода 400 мм PNC 206303
- Правый и левый боковые поручни PNC 206307
- - NOT TRANSLATED - PNC 206308
- Дверца к открытой подставке PNC 206350
- Опорная рама для ножек или колес, 400 мм (700/900XP) PNC 206366
- Опорная рама для ножек или колес, 800 мм (700/900XP) PNC 206367
- Опорная рама для ножек или колес, 1200 мм (700/900XP) PNC 206368
- Опорная рама для ножек или колес, 1600 мм (700/900XP) PNC 206369
- Опорная рама для ножек или колес, 2000 мм (700/900XP) PNC 206370
- Задняя панель, 600 мм (700/900 XP) PNC 206373
- 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
- Комплект опорных балок под колеса/ опорные ножки, длина 600 мм PNC 206431
- 2 боковые панели для агрегатов- моноблоков PNC 216000
- Корзина для фритюрниц верхнего расположения и моноблоков 7 л PNC 921608
- Фильтр для масла к фритюрницам- моноблокам 7, 14 и 15 л PNC 921693
- 2 корзины для электр. фритюрниц 2x5 и 7 л PNC 960638

Вид спереди

Вид сбоку


EI = Вход эл. кабеля
EQ = Винт эквипотенциала

Вид сверху


Электрика

Электропитание: 371077 (E7FRED1BF0) 380-400 V/3N ph/50/60 Гц
 Общая мощность: 5.4 кВт

Основная информация

Полезный объем ванны (ширина): 240 мм
 Полезный объем ванны (высота): 235 мм
 Полезный объем ванны (глубина): 380 мм
 Вместимость ванны: 5.5 lt MIN; 7 lt MAX
 Рабочая температура: 105 °C MIN; 185 °C MAX
 Вес нетто: 40 кг
 Вес брутто: 48 кг
 Высота: 1130 мм
 Ширина: 460 мм
 Глубина: 820 мм
 Объем: 0.43 м³

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