

CF

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	

Шкафы окончательной расстойки с функцией охлаждения серии CF



Применяются как для окончательной расстойки тестовых заготовок перед выпечкой, так и для "отложенной" расстойки – предварительного охлаждения тестовых заготовок сразу после формовки и последующего автоматического переключения на расстойку через заданное время.

Одно из основных преимуществ данного типа оборудования – возможность отказаться от работы персонала в ночную смену, сохранив при этом выпуск

свежей горячей выпечки в утренние часы, например к моменту открытия магазина.

Характеристики шкафов окончательной расстойки:

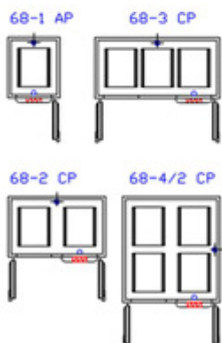
- электромеханическая панель управления
- температура от – 6 до + 40 °С
- влажность от 30 до 95 %



Панель управления расстоечного шкафа

Обновленная панель управления перемещена вниз - на дверь расстоечного шкафа, что облегчает доступ к ней.

Панель сенсорная, с ручным и программный режимами работы.



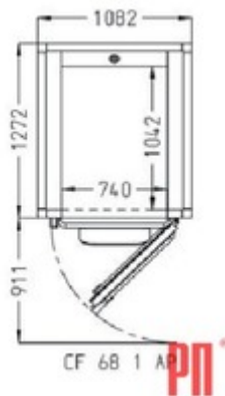
Дополнительные опции:

- пол (расчёт по площади)
- внутреннее освещение
- стекло в двери.

Варианты основных конфигураций шкафов под тележки 600x800:

Вместимость до 9 тележек или тоннельные - от 4 до 8 тележек. Могут использоваться любые тележки для выпечки, размеры которых не превышают 680x870x1895 мм.

Камера отложенной расстойки PAVAILLER CF 68 1 AP 60X80 1ДВЕРЬ/1ТЕЛЕЖКА



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: PAVAILLER

ОПИСАНИЕ: Габариты 1082x1272x2320мм, 380В, 2, 5кВт, панель управления C-TOUCH, регулировка температуры -6 + 40С и влажности 30-95% , пол, 1 дверь, на 1 тележку под противни 600x800мм.

СТРАНА: ФРАНЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ГАБАРИТЫ (НЕТТО): 1082x1272x2320mm

ГАБАРИТЫ (БРУТТО): 1500x1200x1500mm

НАПРЯЖЕНИЕ: 380 Вольт

МОЩНОСТЬ: 2.5 кВт

ВЕС (НЕТТО): 160кг

ВЕС (БРУТТО): 200кг

- Корпус состоит из панелей, соединенных эксцентриковыми и центральными сцепными устройствами, залогом безупречной отделки.
- Изоляционные панели - из полиуретановой "экологической" пены: расширяющее вещество - на базе воды.
- Вспенивание осуществляется под высоким давлением, плотность до 45 кг/м3. Технология высокого давления позволяет формировать особенно мелкие частицы, что увеличивает изоляционные качества пены.
- Внутренняя и внешняя обшивка панелей из электро-оцинкованного листа 6/10 с обеих сторон, покрытого высокопрочной пищевой ПВХ пленкой толщиной 120 микрон.
- Эксцентриковые сцепные устройства оборудованы двойным ходом:
 - 1°- сближает панели
 - 2°- осуществляет их закрепление таким образом, чтобы получить зазор менее 3/10 (Соответствует тандарту N.F.H.A. - Французский Стандарт Пищевой Гигиены)
- Одностороннее сечение сборки гарантирует великолепную герметичность и способствует значительному уменьшению потерь.

Снаружи

1. Отделочная прокладка предоставляет дополнительную защиту.

Она поглощает удары и способствует долговечности панели управления C-TOUCH.

2. Прочная дверная ручка дает великолепный захват.

3. Шарниры винтового спуска приподнимают дверь при открывании, которое приспособляется к рельефу пола.

4. Двойная уплотнительная прокладка дверки с ребордой для лучшей герметичности. Дверной желобок для стока воды способствует внутренней герметичности.

Внутри

Защита от любого воздействия

1. Система открывания двери изнутри камеры защищена от ударов.

Этот протектор из нержавеющей стали препятствует нежелательному открыванию двери, ведущей в туннельные камеры, во время ввоза тележек одной за другой.

2. Панель C-TOUCH, расположенная на уровне человеческого роста, не требует никакого видимого изнутри крепежного винта. Изоляция двери, в частности сзади панели, защищена. Нет никакого соединения между панелью C-TOUCH и электроотсеком, расположенном над дверью. Связь между C-TOUCH и ее электроотсеком совершенно скрыта, как и ее крепление. Следовательно, невозможность нанесения ущерба этим элементам.

3. Внутренние протекторы обладают двойной функцией :

- Они направляют тележки и препятствуют ее возможным ударам о панели.

- Они гарантируют равномерную циркуляцию и распределение потока воздуха.

Все внутренние вертикальные и горизонтальные углы округлены, что облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

4. Доп. опция: изолирующее противоскользящее половое покрытие препятствует процессу конденсации на полу и совершенствует изоляцию. Система фиксации панелей - из двойного материала (ПВХ жесткий и мягкий на краях). Это препятствует инфильтрации промывочной и стекающей воды. Отсутствие зазора между панелью, системой фиксации и полом облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

5. Вся конструкция разработана с учетом рекомендуемых «правил поведения».

Техническая оболочка содержит в себе все аксессуары, необходимые для получения качественных изделий:

- Обтекатель из нержавеющей стали 304

- Нержавеющие вентиляторы

- ТЭН из нержавеющей стали 316L с малой мощностью на см², что гарантирует максимальную долговечность

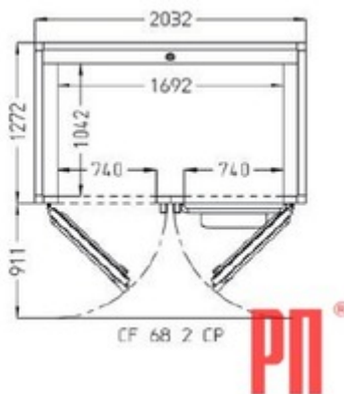
- Независимая система увлажнения осуществляется ТЭНом из Инколой (сплав никеля) и гарантирует надежность.

- Антикоррозийная обработка испарителя

- Воздуховод из нержавеющей стали 304

Точность панели C-TOUCH в сочетании со всеми качествами гарантирует оптимальный результат для всех способов хлебопроизводства.

Камера отложенной расстойки PAVAILLER CF 68 2 CP 60X80 2ДВЕРИ/2ТЕЛЕЖКИ



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: PAVAILLER

ОПИСАНИЕ: Габариты 2032x1272x2320мм, 380В, 2, 5кВт, панель управления C-TOUCH, регулировка температуры -6 + 40С и влажности 30-95% , пол, 2 двери, на 2 тележки под противни 600x800мм.

СТРАНА: ФРАНЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ГАБАРИТЫ (НЕТТО): 2032x1272x2320mm

ГАБАРИТЫ (БРУТТО): 1350x2360x1500mm

НАПРЯЖЕНИЕ: 380 Вольт

МОЩНОСТЬ: 2.5000 кВт

ВЕС (НЕТТО): 430кг

ВЕС (БРУТТО): 460кг

- Корпус состоит из панелей, соединенных эксцентриковыми и центральными сцепными устройствами, залогом безупречной отделки.
- Изоляционные панели - из полиуретановой "экологической" пены: расширяющее вещество - на базе воды.
- Вспенивание осуществляется под высоким давлением, плотность до 45 кг/м³. Технология высокого давления позволяет формировать особенно мелкие частицы, что увеличивает изоляционные качества пены.
- Внутренняя и внешняя обшивка панелей из электро-оцинкованного листа 6/10 с обеих сторон, покрытого высокопрочной пищевой ПВХ пленкой толщиной 120 микрон.
- Эксцентриковые сцепные устройства оборудованы двойным ходом:
 - 1° - сближает панели
 - 2° - осуществляет их закрепление таким образом, чтобы получить зазор менее 3/10 (Соответствует тандарту N.F.H.A. - Французский Стандарт Пищевой Гигиены)
- Одностороннее сечение сборки гарантирует великолепную герметичность и способствует значительному уменьшению потерь.

Снаружи

1. Отделочная прокладка предоставляет дополнительную защиту.

Она поглощает удары и способствует долговечности панели управления C-TOUCH.

2. Прочная дверная ручка дает великолепный захват.

3. Шарниры винтового спуска приподнимают дверь при открывании, которое приспособляется к рельефу пола.

4. Двойная уплотнительная прокладка дверки с ребордой для лучшей герметичности. Дверной желобок для стока воды способствует внутренней герметичности.

Внутри

Защита от любого воздействия

1. Система открывания двери изнутри камеры защищена от ударов.

Этот протектор из нержавеющей стали препятствует нежелательному открыванию двери, ведущей в туннельные камеры, во время ввоза тележек одной за другой.

2. Панель C-TOUCH, расположенная на уровне человеческого роста, не требует никакого видимого изнутри крепежного винта. Изоляция двери, в частности сзади панели, защищена. Нет никакого соединения между панелью C-TOUCH и электроотсеком, расположенном над дверью. Связь между C-TOUCH и ее электроотсеком совершенно скрыта, как и ее крепление. Следовательно, невозможность нанесения ущерба этим элементам.

3. Внутренние протекторы обладают двойной функцией :

- Они направляют тележки и препятствуют ее возможным ударам о панели.

- Они гарантируют равномерную циркуляцию и распределение потока воздуха.

Все внутренние вертикальные и горизонтальные углы округлены, что облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

4. Доп. опция: изолирующее противоскользящее половое покрытие препятствует процессу конденсации на полу и совершенствует изоляцию. Система фиксации панелей - из двойного материала (ПВХ жесткий и мягкий на краях). Это препятствует инфильтрации промывочной и стекающей воды. Отсутствие зазора между панелью, системой фиксации и полом облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

5. Вся конструкция разработана с учетом рекомендуемых «правил поведения».

Техническая оболочка содержит в себе все аксессуары, необходимые для получения качественных изделий:

- Обтекатель из нержавеющей стали 304

- Нержавеющие вентиляторы

- ТЭН из нержавеющей стали 316L с малой мощностью на см², что гарантирует максимальную долговечность

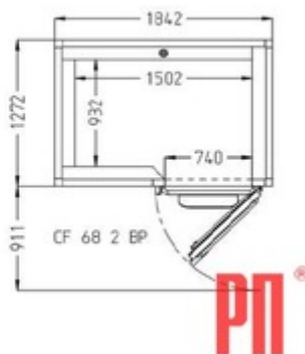
- Независимая система увлажнения осуществляется ТЭНом из Инколой (сплав никеля) и гарантирует надежность.

- Антикоррозийная обработка испарителя

- Воздуховод из нержавеющей стали 304

Точность панели C-TOUCH в сочетании со всеми качествами гарантирует оптимальный результат для всех способов хлебопроизводства.

Камера отложенной расстойки PAVAILLER CF 68 2 BP 60X80 1ДВЕРЬ/2ТЕЛЕЖКИ



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: PAVAILLER

ОПИСАНИЕ: Габариты 1842x1272x2320мм, 380В, 2, 5кВт, панель управления C-TOUCH, регулировка температуры -6 + 40С и влажности 30-95% , пол, 1 дверь, на 2 тележки под противни 600x800мм.

СТРАНА: ФРАНЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ГАБАРИТЫ (НЕТТО): 1842x1272x2320mm

ГАБАРИТЫ (БРУТТО): 1500x2200x1200mm

НАПРЯЖЕНИЕ: 380 Вольт

МОЩНОСТЬ: 2.5 кВт

ВЕС (НЕТТО): 290кг

ВЕС (БРУТТО): 320кг

- Корпус состоит из панелей, соединенных эксцентриковыми и центральными сцепными устройствами, залогом безупречной отделки.
- Изоляционные панели - из полиуретановой "экологической" пены: расширяющее вещество - на базе воды.
- Вспенивание осуществляется под высоким давлением, плотность до 45 кг/м3. Технология высокого давления позволяет формировать особенно мелкие частицы, что увеличивает изоляционные качества пены.
- Внутренняя и внешняя обшивка панелей из электро-оцинкованного листа 6/10 с обеих сторон, покрытого высокопрочной пищевой ПВХ пленкой толщиной 120 микрон.
- Эксцентриковые сцепные устройства оборудованы двойным ходом:
 - 1°- сближает панели
 - 2°- осуществляет их закрепление таким образом, чтобы получить зазор менее 3/10 (Соответствует тандарту N.F.H.A. - Французский Стандарт Пищевой Гигиены)
- Одностороннее сечение сборки гарантирует великолепную герметичность и способствует значительному уменьшению потерь.

Снаружи

1. Отделочная прокладка предоставляет дополнительную защиту.

Она поглощает удары и способствует долговечности панели управления C-TOUCH.

2. Прочная дверная ручка дает великолепный захват.

3. Шарниры винтового спуска приподнимают дверь при открывании, которое приспособляется к рельефу пола.

4. Двойная уплотнительная прокладка дверки с ребордой для лучшей герметичности. Дверной желобок для стока воды способствует внутренней герметичности.

Внутри

Защита от любого воздействия

1. Система открывания двери изнутри камеры защищена от ударов.

Этот протектор из нержавеющей стали препятствует нежелательному открыванию двери, ведущей в туннельные камеры, во время ввоза тележек одной за другой.

2. Панель C-TOUCH, расположенная на уровне человеческого роста, не требует никакого видимого изнутри крепежного винта. Изоляция двери, в частности сзади панели, защищена. Нет никакого соединения между панелью C-TOUCH и электроотсеком, расположенном над дверью. Связь между C-TOUCH и ее электроотсеком совершенно скрыта, как и ее крепление. Следовательно, невозможность нанесения ущерба этим элементам.

3. Внутренние протекторы обладают двойной функцией :

- Они направляют тележки и препятствуют ее возможным ударам о панели.

- Они гарантируют равномерную циркуляцию и распределение потока воздуха.

Все внутренние вертикальные и горизонтальные углы округлены, что облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

4. Доп. опция: изолирующее противоскользящее половое покрытие препятствует процессу конденсации на полу и совершенствует изоляцию. Система фиксации панелей - из двойного материала (ПВХ жесткий и мягкий на краях). Это препятствует инфильтрации промывочной и стекающей воды. Отсутствие зазора между панелью, системой фиксации и полом облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

5. Вся конструкция разработана с учетом рекомендуемых «правил поведения».

Техническая оболочка содержит в себе все аксессуары, необходимые для получения качественных изделий:

- Обтекатель из нержавеющей стали 304

- Нержавеющие вентиляторы

- ТЭН из нержавеющей стали 316L с малой мощностью на см², что гарантирует максимальную долговечность

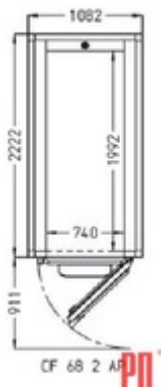
- Независимая система увлажнения осуществляется ТЭНом из Инколой (сплав никеля) и гарантирует надежность.

- Антикоррозийная обработка испарителя

- Воздуховод из нержавеющей стали 304

Точность панели C-TOUCH в сочетании со всеми качествами гарантирует оптимальный результат для всех способов хлебопроизводства.

Камера отложенной расстойки PAVAILLER CF 68 2 AP 60X80 1ДВЕРЬ/2ТЕЛЕЖКИ



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: PAVAILLER

ОПИСАНИЕ: Габариты 1082x2222x2320мм, 380В, 2, 5кВт, панель управления C-TOUCH, регулировка температуры -6 + 40С и влажности 30-95% , пол, 1 дверь, на 2 тележки под противни 600x800мм.

СТРАНА: ФРАНЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ГАБАРИТЫ (НЕТТО): 1082x2222x2320mm

ГАБАРИТЫ (БРУТТО): 1350x2360x1200mm

НАПРЯЖЕНИЕ: 380 Вольт

МОЩНОСТЬ: 2.5 кВт

ВЕС (НЕТТО): 300кг

ВЕС (БРУТТО): 320кг

- Корпус состоит из панелей, соединенных эксцентриковыми и центральными сцепными устройствами, залогом безупречной отделки.
- Изоляционные панели - из полиуретановой "экологической" пены: расширяющее вещество - на базе воды.
- Вспенивание осуществляется под высоким давлением, плотность до 45 кг/м3. Технология высокого давления позволяет формировать особенно мелкие частицы, что увеличивает изоляционные качества пены.
- Внутренняя и внешняя обшивка панелей из электро-оцинкованного листа 6/10 с обеих сторон, покрытого высокопрочной пищевой ПВХ пленкой толщиной 120 микрон.
- Эксцентриковые сцепные устройства оборудованы двойным ходом:
 - 1°- сближает панели
 - 2°- осуществляет их закрепление таким образом, чтобы получить зазор менее 3/10 (Соответствует тандарту N.F.H.A. - Французский Стандарт Пищевой Гигиены)
- Одностороннее сечение сборки гарантирует великолепную герметичность и способствует значительному уменьшению потерь.

Снаружи

1. Отделочная прокладка предоставляет дополнительную защиту.

Она поглощает удары и способствует долговечности панели управления C-TOUCH.

2. Прочная дверная ручка дает великолепный захват.

3. Шарниры винтового спуска приподнимают дверь при открывании, которое приспособляется к рельефу пола.

4. Двойная уплотнительная прокладка дверки с ребордой для лучшей герметичности. Дверной желобок для стока воды способствует внутренней герметичности.

Внутри

Защита от любого воздействия

1. Система открывания двери изнутри камеры защищена от ударов.

Этот протектор из нержавеющей стали препятствует нежелательному открыванию двери, ведущей в туннельные камеры, во время ввоза тележек одной за другой.

2. Панель C-TOUCH, расположенная на уровне человеческого роста, не требует никакого видимого изнутри крепежного винта. Изоляция двери, в частности сзади панели, защищена. Нет никакого соединения между панелью C-TOUCH и электроотсеком, расположенном над дверью. Связь между C-TOUCH и ее электроотсеком совершенно скрыта, как и ее крепление. Следовательно, невозможность нанесения ущерба этим элементам.

3. Внутренние протекторы обладают двойной функцией :

- Они направляют тележки и препятствуют ее возможным ударам о панели.

- Они гарантируют равномерную циркуляцию и распределение потока воздуха.

Все внутренние вертикальные и горизонтальные углы округлены, что облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

4. Доп. опция: изолирующее противоскользящее половое покрытие препятствует процессу конденсации на полу и совершенствует изоляцию. Система фиксации панелей - из двойного материала (ПВХ жесткий и мягкий на краях). Это препятствует инфильтрации промывочной и стекающей воды. Отсутствие зазора между панелью, системой фиксации и полом облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

5. Вся конструкция разработана с учетом рекомендуемых «правил поведения».

Техническая оболочка содержит в себе все аксессуары, необходимые для получения качественных изделий:

- Обтекатель из нержавеющей стали 304

- Нержавеющие вентиляторы

- ТЭН из нержавеющей стали 316L с малой мощностью на см², что гарантирует максимальную долговечность

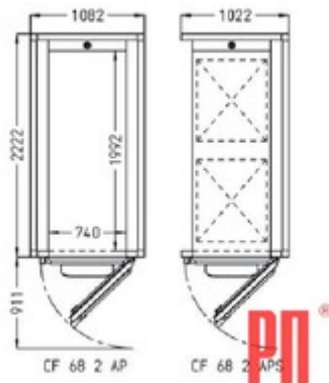
- Независимая система увлажнения осуществляется ТЭНом из Инколой (сплав никеля) и гарантирует надежность.

- Антикоррозийная обработка испарителя

- Воздуховод из нержавеющей стали 304

Точность панели C-TOUCH в сочетании со всеми качествами гарантирует оптимальный результат для всех способов хлебопроизводства.

Камера отложенной расстойки PAVAILLER CF 68 2 APS 60X80 1ДВЕРЬ/2ТЕЛЕЖКИ



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: PAVAILLER

ОПИСАНИЕ: Габариты 1022x2222x2320мм, 380В, 2, 5кВт, панель управления C-TOUCH, регулировка температуры -6 + 40С и влажности 30-95% , пол, 1 дверь, на 2 тележки под противни 600x800мм. БЕЗ БОКОВОЙ СТЕНКИ.

СТРАНА: ФРАНЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ГАБАРИТЫ (НЕТТО): 1022x2222x2320mm

ГАБАРИТЫ (БРУТТО): 1350x2360x1200mm

НАПРЯЖЕНИЕ: 380 Вольт

МОЩНОСТЬ: 2.5 кВт

ВЕС (НЕТТО): 280кг

ВЕС (БРУТТО): 320кг

- Корпус состоит из панелей, соединенных эксцентриковыми и центральными сцепными устройствами, залогом безупречной отделки.
- Изоляционные панели - из полиуретановой "экологической" пены: расширяющее вещество - на базе воды.
- Вспенивание осуществляется под высоким давлением, плотность до 45 кг/м3. Технология высокого давления позволяет формировать особенно мелкие частицы, что увеличивает изоляционные качества пены.
- Внутренняя и внешняя обшивка панелей из электро-оцинкованного листа 6/10 с обеих сторон, покрытого высокопрочной пищевой ПВХ пленкой толщиной 120 микрон.
- Эксцентриковые сцепные устройства оборудованы двойным ходом:
 - 1°- сближает панели
 - 2°- осуществляет их закрепление таким образом, чтобы получить зазор менее 3/10 (Соответствует тандарту N.F.H.A. - Французский Стандарт Пищевой Гигиены)
- Одностороннее сечение сборки гарантирует великолепную герметичность и способствует значительному уменьшению потерь.

Снаружи

1. Отделочная прокладка предоставляет дополнительную защиту.

Она поглощает удары и способствует долговечности панели управления C-TOUCH.

2. Прочная дверная ручка дает великолепный захват.

3. Шарниры винтового спуска приподнимают дверь при открывании, которое приспособляется к рельефу пола.

4. Двойная уплотнительная прокладка дверки с ребордой для лучшей герметичности. Дверной желобок для стока воды способствует внутренней герметичности.

Внутри

Защита от любого воздействия

1. Система открывания двери изнутри камеры защищена от ударов.

Этот протектор из нержавеющей стали препятствует нежелательному открыванию двери, ведущей в туннельные камеры, во время ввоза тележек одной за другой.

2. Панель C-TOUCH, расположенная на уровне человеческого роста, не требует никакого видимого изнутри крепежного винта. Изоляция двери, в частности сзади панели, защищена. Нет никакого соединения между панелью C-TOUCH и электроотсеком, расположенном над дверью. Связь между C-TOUCH и ее электроотсеком совершенно скрыта, как и ее крепление. Следовательно, невозможность нанесения ущерба этим элементам.

3. Внутренние протекторы обладают двойной функцией :

- Они направляют тележки и препятствуют ее возможным ударам о панели.

- Они гарантируют равномерную циркуляцию и распределение потока воздуха.

Все внутренние вертикальные и горизонтальные углы округлены, что облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

4. Доп. опция: изолирующее противоскользящее половое покрытие препятствует процессу конденсации на полу и совершенствует изоляцию. Система фиксации панелей - из двойного материала (ПВХ жесткий и мягкий на краях). Это препятствует инфильтрации промывочной и стекающей воды. Отсутствие зазора между панелью, системой фиксации и полом облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

5. Вся конструкция разработана с учетом рекомендуемых «правил поведения».

Техническая оболочка содержит в себе все аксессуары, необходимые для получения качественных изделий:

- Обтекатель из нержавеющей стали 304

- Нержавеющие вентиляторы

- ТЭН из нержавеющей стали 316L с малой мощностью на см², что гарантирует максимальную долговечность

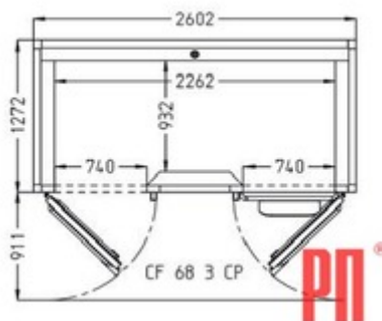
- Независимая система увлажнения осуществляется ТЭНом из Инколой (сплав никеля) и гарантирует надежность.

- Антикоррозийная обработка испарителя

- Воздуховод из нержавеющей стали 304

Точность панели C-TOUCH в сочетании со всеми качествами гарантирует оптимальный результат для всех способов хлебопроизводства.

Камера отложенной расстойки PAVAILLER CF 68 3 CP 60X80 2ДВ/ЗТЕЛЕЖКИ



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: PAVAILLER

ОПИСАНИЕ: Габариты 2602x1272x2320мм, 380В, 4, 5кВт, панель управления C-TOUCH, регулировка температуры -6 + 40С и влажности 30-95% , пол, 2 двери, на 3 тележки под противни 600x800мм.

СТРАНА: ФРАНЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ГАБАРИТЫ (НЕТТО): 2602x1272x2320mm

ГАБАРИТЫ (БРУТТО): 1350x2360x1500mm

НАПРЯЖЕНИЕ: 380 Вольт

МОЩНОСТЬ: 4.5 кВт

ВЕС (НЕТТО): 360кг

ВЕС (БРУТТО): 400кг

- Корпус состоит из панелей, соединенных эксцентриковыми и центральными сцепными устройствами, залогом безупречной отделки.
- Изоляционные панели - из полиуретановой “экологической” пены: расширяющее вещество - на базе воды.
- Вспенивание осуществляется под высоким давлением, плотность до 45 кг/м3. Технология высокого давления позволяет формировать особенно мелкие частицы, что увеличивает изоляционные качества пены.
- Внутренняя и внешняя обшивка панелей из электро-оцинкованного листа 6/10 с обеих сторон, покрытого высокопрочной пищевой ПВХ пленкой толщиной 120 микрон.
- Эксцентриковые сцепные устройства оборудованы двойным ходом:
 - 1°- сближает панели
 - 2°- осуществляет их закрепление таким образом, чтобы получить зазор менее 3/10 (Соответствует тандарту N.F.H.A. - Французский Стандарт Пищевой Гигиены)
- Одностороннее сечение сборки гарантирует великолепную герметичность и способствует значительному уменьшению потерь.

Снаружи

1. Отделочная прокладка предоставляет дополнительную защиту.

Она поглощает удары и способствует долговечности панели управления C-TOUCH.

2. Прочная дверная ручка дает великолепный захват.
3. Шарниры винтового спуска приподнимают дверь при открывании, которое приспособляется к рельефу пола.
4. Двойная уплотнительная прокладка дверки с ребордой для лучшей герметичности. Дверной желобок для стока воды способствует внутренней герметичности.

Внутри

Защита от любого воздействия

1. Система открывания двери изнутри камеры защищена от ударов.

Этот протектор из нержавеющей стали препятствует нежелательному открыванию двери, ведущей в туннельные камеры, во время ввоза тележек одной за другой.

2. Панель C-TOUCH, расположенная на уровне человеческого роста, не требует никакого видимого изнутри крепежного винта. Изоляция двери, в частности сзади панели, защищена. Нет никакого соединения между панелью C-TOUCH и электроотсеком, расположенном над дверью. Связь между C-TOUCH и ее электроотсеком совершенно скрыта, как и ее крепление. Следовательно, невозможность нанесения ущерба этим элементам.

3. Внутренние протекторы обладают двойной функцией :

- Они направляют тележки и препятствуют ее возможным ударам о панели.
- Они гарантируют равномерную циркуляцию и распределение потока воздуха.

Все внутренние вертикальные и горизонтальные углы округлены, что облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

4. Доп. опция: изолирующее противоскользящее половое покрытие препятствует процессу конденсации на полу и совершенствует изоляцию. Система фиксации панелей - из двойного материала (ПВХ жесткий и мягкий на краях). Это препятствует инфильтрации промывочной и стекающей воды. Отсутствие зазора между панелью, системой фиксации и полом облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

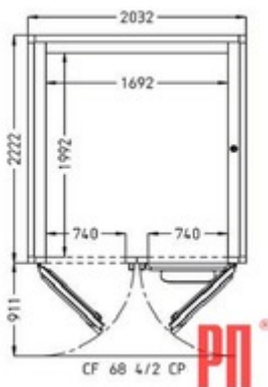
5. Вся конструкция разработана с учетом рекомендуемых «правил поведения».

Техническая оболочка содержит в себе все аксессуары, необходимые для получения качественных изделий:

- Обтекатель из нержавеющей стали 304
- Нержавеющие вентиляторы
- ТЭН из нержавеющей стали 316L с малой мощностью на см², что гарантирует максимальную долговечность
- Независимая система увлажнения осуществляется ТЭНом из Инколой (сплав никеля) и гарантирует надежность.
- Антикоррозийная обработка испарителя
- Воздуховод из нержавеющей стали 304

Точность панели C-TOUCH в сочетании со всеми качествами гарантирует оптимальный результат для всех способов хлебопроизводства.

Камера отложенной расстойки PAVAILLER CF 68 4/2 CP 60X80 ДВЕРИ/4ТЕЛЕЖКИ



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: PAVAILLER

ОПИСАНИЕ: Габариты 2032x2222x2320мм, 380В, 4, 5кВт, панель управления C-TOUCH, регулировка температуры -6 + 40С и влажности 30-95% , пол, 2 двери, на 4 тележки под противни 600x800мм.

СТРАНА: ФРАНЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ГАБАРИТЫ (НЕТТО): 2032x2222x2320mm

ГАБАРИТЫ (БРУТТО): 1350x2360x1500mm

НАПРЯЖЕНИЕ: 380 Вольт

МОЩНОСТЬ: 4.5 кВт

ВЕС (НЕТТО): 360кг

ВЕС (БРУТТО): 400кг

- Корпус состоит из панелей, соединенных эксцентриковыми и центральными сцепными устройствами, залогом безупречной отделки.
- Изоляционные панели - из полиуретановой "экологической" пены: расширяющее вещество - на базе воды.
- Вспенивание осуществляется под высоким давлением, плотность до 45 кг/м³. Технология высокого давления позволяет формировать особенно мелкие частицы, что увеличивает изоляционные качества пены.
- Внутренняя и внешняя обшивка панелей из электро-оцинкованного листа 6/10 с обеих сторон, покрытого высокопрочной пищевой ПВХ пленкой толщиной 120 микрон.
- Эксцентриковые сцепные устройства оборудованы двойным ходом:
 - 1°- сближает панели
 - 2°- осуществляет их закрепление таким образом, чтобы получить зазор менее 3/10 (Соответствует тандарту N.F.H.A. - Французский Стандарт Пищевой Гигиены)
- Одностороннее сечение сборки гарантирует великолепную герметичность и способствует значительному уменьшению потерь.

Снаружи

1. Отделочная прокладка предоставляет дополнительную защиту.

Она поглощает удары и способствует долговечности панели управления C-TOUCH.

2. Прочная дверная ручка дает великолепный захват.

3. Шарниры винтового спуска приподнимают дверь при открывании, которое приспособляется к рельефу пола.

4. Двойная уплотнительная прокладка дверки с ребордой для лучшей герметичности. Дверной желобок для стока воды способствует внутренней герметичности.

Внутри

Защита от любого воздействия

1. Система открывания двери изнутри камеры защищена от ударов.

Этот протектор из нержавеющей стали препятствует нежелательному открыванию двери, ведущей в туннельные камеры, во время ввоза тележек одной за другой.

2. Панель C-TOUCH, расположенная на уровне человеческого роста, не требует никакого видимого изнутри крепежного винта. Изоляция двери, в частности сзади панели, защищена. Нет никакого соединения между панелью C-TOUCH и электроотсеком, расположенном над дверью. Связь между C-TOUCH и ее электроотсеком совершенно скрыта, как и ее крепление. Следовательно, невозможность нанесения ущерба этим элементам.

3. Внутренние протекторы обладают двойной функцией :

- Они направляют тележки и препятствуют ее возможным ударам о панели.

- Они гарантируют равномерную циркуляцию и распределение потока воздуха.

Все внутренние вертикальные и горизонтальные углы округлены, что облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

4. Доп. опция: изолирующее противоскользящее половое покрытие препятствует процессу конденсации на полу и совершенствует изоляцию. Система фиксации панелей - из двойного материала (ПВХ жесткий и мягкий на краях). Это препятствует инфильтрации промывочной и стекающей воды. Отсутствие зазора между панелью, системой фиксации и полом облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

5. Вся конструкция разработана с учетом рекомендуемых «правил поведения».

Техническая оболочка содержит в себе все аксессуары, необходимые для получения качественных изделий:

- Обтекатель из нержавеющей стали 304

- Нержавеющие вентиляторы

- ТЭН из нержавеющей стали 316L с малой мощностью на см², что гарантирует максимальную долговечность

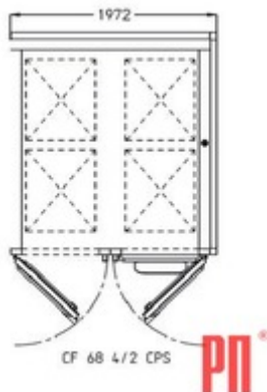
- Независимая система увлажнения осуществляется ТЭНом из Инколой (сплав никеля) и гарантирует надежность.

- Антикоррозийная обработка испарителя

- Воздуховод из нержавеющей стали 304

Точность панели C-TOUCH в сочетании со всеми качествами гарантирует оптимальный результат для всех способов хлебопроизводства.

Камера отложенной расстойки PAVAILLER CF 68-4/2 CPS 60X80 ДВЕРИ/4ТЕЛЕЖКИ



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ТИП: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: PAVAILLER

ОПИСАНИЕ: Габариты 1972x2222x2320мм, 380В, 4, 5кВт, панель управления C-TOUCH, регулировка температуры -6 + 40С и влажности 30-95% , пол, 2 двери, на 4 тележки под противни 600x800мм. БЕЗ БОКОВОЙ ПАНЕЛИ.

СТРАНА: ФРАНЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

ГАБАРИТЫ (НЕТТО): 1972x2222x2320mm

ГАБАРИТЫ (БРУТТО): 1350x2360x1500mm

НАПРЯЖЕНИЕ: 380 Вольт

МОЩНОСТЬ: 4.5 кВт

ВЕС (НЕТТО): 350кг

ВЕС (БРУТТО): 400кг

- Корпус состоит из панелей, соединенных эксцентриковыми и центральными сцепными устройствами, залогом безупречной отделки.
- Изоляционные панели - из полиуретановой "экологической" пены: расширяющее вещество - на базе воды.
- Вспенивание осуществляется под высоким давлением, плотность до 45 кг/м³. Технология высокого давления позволяет формировать особенно мелкие частицы, что увеличивает изоляционные качества пены.
- Внутренняя и внешняя обшивка панелей из электро-оцинкованного листа 6/10 с обеих сторон, покрытого высокопрочной пищевой ПВХ пленкой толщиной 120 микрон.
- Эксцентриковые сцепные устройства оборудованы двойным ходом:
 - 1°- сближает панели
 - 2°- осуществляет их закрепление таким образом, чтобы получить зазор менее 3/10 (Соответствует тандарту N.F.H.A. - Французский Стандарт Пищевой Гигиены)
- Одностороннее сечение сборки гарантирует великолепную герметичность и способствует значительному уменьшению потерь.

Снаружи

1. Отделочная прокладка предоставляет дополнительную защиту.

Она поглощает удары и способствует долговечности панели управления C-TOUCH.

2. Прочная дверная ручка дает великолепный захват.

3. Шарниры винтового спуска приподнимают дверь при открывании, которое приспособляется к рельефу пола.

4. Двойная уплотнительная прокладка дверки с ребордой для лучшей герметичности. Дверной желобок для стока воды способствует внутренней герметичности.

Внутри

Защита от любого воздействия

1. Система открывания двери изнутри камеры защищена от ударов.

Этот протектор из нержавеющей стали препятствует нежелательному открыванию двери, ведущей в туннельные камеры, во время ввоза тележек одной за другой.

2. Панель C-TOUCH, расположенная на уровне человеческого роста, не требует никакого видимого изнутри крепежного винта. Изоляция двери, в частности сзади панели, защищена. Нет никакого соединения между панелью C-TOUCH и электроотсеком, расположенном над дверью. Связь между C-TOUCH и ее электроотсеком совершенно скрыта, как и ее крепление. Следовательно, невозможность нанесения ущерба этим элементам.

3. Внутренние протекторы обладают двойной функцией :

- Они направляют тележки и препятствуют ее возможным ударам о панели.

- Они гарантируют равномерную циркуляцию и распределение потока воздуха.

Все внутренние вертикальные и горизонтальные углы округлены, что облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

4. Доп. опция: изолирующее противоскользящее половое покрытие препятствует процессу конденсации на полу и совершенствует изоляцию. Система фиксации панелей - из двойного материала (ПВХ жесткий и мягкий на краях). Это препятствует инфильтрации промывочной и стекающей воды. Отсутствие зазора между панелью, системой фиксации и полом облегчает уборку и способствует поддержанию идеальной гигиены.

5. Вся конструкция разработана с учетом рекомендуемых «правил поведения».

Техническая оболочка содержит в себе все аксессуары, необходимые для получения качественных изделий:

- Обтекатель из нержавеющей стали 304

- Нержавеющие вентиляторы

- ТЭН из нержавеющей стали 316L с малой мощностью на см², что гарантирует максимальную долговечность

- Независимая система увлажнения осуществляется ТЭНом из Инколой (сплав никеля) и гарантирует надежность.

- Антикоррозийная обработка испарителя

- Воздуховод из нержавеющей стали 304

Точность панели C-TOUCH в сочетании со всеми качествами гарантирует оптимальный результат для всех способов хлебопроизводства.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Россия +7(495)268-04-70

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Киргизия +996(312)-96-26-47

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Саранск (8342)22-96-24
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Казахстан +7(7172)727-132

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93