



Конвекционное устройство варки с впрыском пара

Компактное и выгодное решение для варки

Преимущества

Низкие инвестиционные затраты:

Устройство разработано специально для процесса варки для обеспечения низкого уровня инвестиционных расходов при высокой производительности.

Высокое качество продукции:

Используя продуманное техническое решение прямого впрыска пара в различных точках камеры достигается равномерное и воспроизводимое качество продукции при низкой себестоимости.

Эффективность:

Конвекционная система обеспечивает высокий уровень гибкости при производстве.

Компактность:

Благодаря не имеющим себе равных компактным по ширине и высоте габаритам, оборудование может быть

размещено согласно индивидуальным решениям в любом производственном помещении, при этом значительно сокращаются инвестиционные затраты на капитальное строительство.

Характеристики

Применение:

Универсальное устройство для варки и, пастеризации.

Возможные процессы:

- варка, пастеризация
- обработка водой (опция)

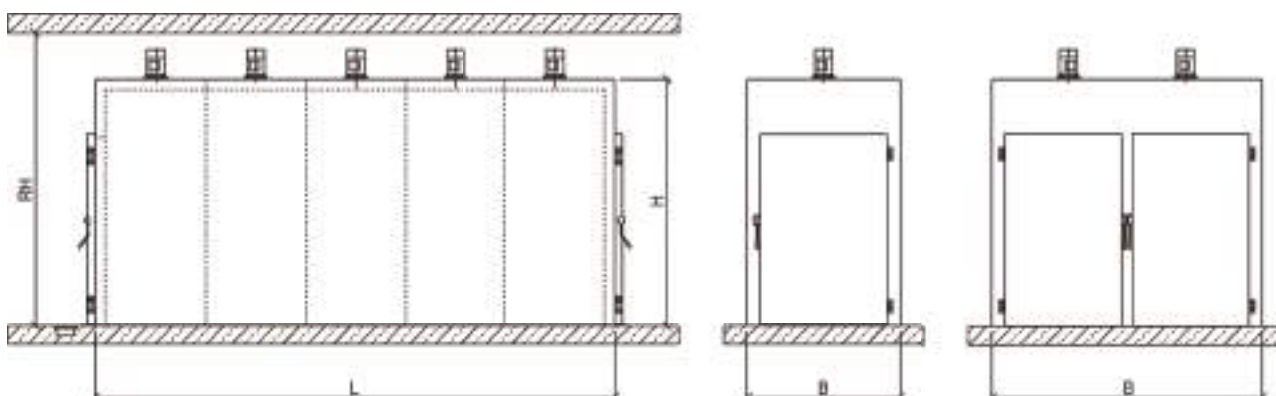
Воздушные системы:

- Отдельный фильтр для каждого места установки

Гигиена:

- Уменьшение количества бактерий при использовании устройства для варки

Конвекционное устройство варки с впрыском пара: Компактное и выгодное решение для варки



Тип SKU	Кол-во Тел-ежек	Просвет двери (см)		Размеры корпуса (вкл. удлинение) (см)			Мин. высота камеры (см)	Электрич. без/с двигателем для воздуха (кВт) [⊙]	Низк. давление Пар (кг/ч) [⊙]	Водный душ (л/мин) [⊙]
		Ширина	Высота	Ширина [H]	Высота [B]	⊙ Длина [L]				
3621	2	111	202	229	140	232	280	2,2	80	30
3631	3	111	202	229	140	337	280	3,3	115	40
3641	4	111	202	229	140	442	280	4,4	150	50
3651	5	111	202	229	140	548	280	5,5	190	60
3661	6	111	202	229	140	653	280	6,6	230	70
7241	4	(2x) 111	(2x) 202	229	270	232	280	4,4	150	50
7261	6	(2x) 111	(2x) 202	229	270	337	280	6,6	230	70
7281	8	(2x) 111	(2x) 202	229	270	442	280	8,8	300	100
72A1	10	(2x) 111	(2x) 202	229	270	548	280	11,0	380	120
72C1	12	(2x) 111	(2x) 202	229	270	653	280	13,2	460	140
Дополнительно	Клин (в туннеле 2x)					вкл. 15				
	Без туннеля					без. 8,5				

⊙ с туннелем

⊙ примерные значения

Показатели	Наименование	Стандарт	Опции	Другие флаеры
Процессы	Внешняя панель управления		x	Системы управления и документации
Стандартный Обогрев	Низкое давление (80°C)	x		
Очистка	Очистка внутр. полости / -дезинфекция		x	
	RG-A2.5 или RG-A8		x	Системы очистки
Варка	Внутр. камера из 1.4571 / AISI 316	x		
Циркуляц. воздух	Блок воздухообмена	x		
Охлаждение	Водный душ		x	
	Двухстенное, без склонов	x		
Дно	усиленное	x		
	С противоскольжением		x	
Двери	CN- подъемный шарнир с поднятием 15мм	x		
Туннель	Доп. двери со стороны выгрузки		x	
	Блокировка		x	
Дренаж	Пневматич. выход стойки	x		
	автоматич. открытие двери		x	
Транспортировка	Транспортировка (автоматич.)		x	Полупериодические системы
Отвод воздуха	Вентиляционная труба		x	